

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

21:26:110216 Хунав

(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: 22 августа 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1222100009603

идентификационный номер налогоплательщика: 2100003143

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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 государственной 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-001/2024-164807279	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	—
4	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	19 февраля 1993 г.	-	Схема сада	—

1	2	3	4	5	6
5	ДОКУМЕНТЫ О ПРАВАХ, СДЕЛКАХ, ОГРАНИЧЕНИЯХ (ОБРЕМЕНЕНИЯХ), выдан: Янтиковская сельская администрация Янтиковского района Чувашской Республики	19 февраля 1993 г.	3	Постановление о закреплении земельных участков	—
6	ДОКУМЕНТЫ О ПРАВАХ, СДЕЛКАХ, ОГРАНИЧЕНИЯХ (ОБРЕМЕНЕНИЯХ), выдан: Янтиковская сельская администрация Янтиковского района Чувашской Республики	16 декабря 1994 г.	20	Постановление о закреплении земельных участков	—
7	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:

Пояснительная записка

На территории кадастрового квартала 21:26:110216 кадастровым инженером в соответствии с договором №2 от 20.06.2024г. выполняются комплексные кадастровые работы. В соответствии с ч.1 ст.42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» под комплексными кадастровыми работами (далее – ККР) понимаются кадастровые работы, которые выполняются одновременно в отношении всех расположенных на территории одного кадастрового квартала или территориях нескольких смежных кадастровых кварталов. Из п.1 ч.6 ст.42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» следует, что образование земельных участков, занятых площадями, улицами, проездами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами общего пользования и другими объектами (территориями) общего пользования, и земельных участков, на которых расположены многоквартирные дома, в рамках проведения ККР, допускается исключительно в случае, если образование таких земель предусмотрено проектом межевания территории (далее – ПМТ), утвержденном в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности. Таким образом, учитывая положения п.1 ч.6 ст.42.1 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности», так как на территорию квартала 21:26:110216 отсутствует утвержденный ПМТ, то работы по образованию земельных участков не проводились.

Границы земельных участков установлены с учетом их фактического использования. Для выполнения работ в качестве обоснования границ земельных участков была использована схема сада «Хунав». Работы проводились методом спутниковых геодезических измерений. Для ориентации в целях определения границ на местности также использовались картографические материалы, созданные ООО "НПП "Инженер" с помощью беспилотного летательного аппарата. При выполнении ККР площадь уточняемых земельных участков определялась с учетом требований законодательства. Фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования. Фактическая площадь земельного участка не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов (в случае получения значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов, требуется письменное согласие правообладателя такого земельного участка).

Учитывая правила землепользования и застройки Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики, минимальная площадь земельного участка с видом разрешенного использования "ведение садоводства" в зоне СХ-2 – садоводческих или огороднических некоммерческих объединений граждан, составляет 300 кв.м., максимальная площадь составляет 1000 кв. м.

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости, в границах кадастрового квартала расположено 107 земельных участков, из них сведения о границах внесены в отношении 2 участков. Сведения об объектах капитального строительства не содержатся.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ было произведено:

- уточнение местоположения границ 106 земельных участков, т.к. сведения ЕГРН о данных земельных участках не соответствуют установленным на основании Федерального закона от 13.07.2015г. №218-ФЗ требованиям к описанию местоположения границ земельных участков:

- в отношении 1 участка выполнены работы по исправлению реестровой ошибки. Ошибка заключается в том, что участок стоит на кадастровом учете со смещением относительно его фактического местоположения. Возможно, смещение произошло из-за того, что согласно пункту 6.2.4 инструкции ГКИНП (ОНТА)-02-262-02, действующей на момент проведения кадастровых работ, следует использовать не менее четырех пунктов с известными плановыми координатами, а при проведении съемки использовалось меньшее количество пунктов. В результате исправления реестровой ошибки конфигурация и площадь участка не изменилась: 21:26:110216:15.

Доступ к уточняемым земельным участкам осуществляется через земельный участок общего назначения садоводческого товарищества «Хунав».

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 27 июня 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть специального назначения.	KANA, -	МСК-21, зона 1	339 062,30	1 246 328,39	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/18-04-2023/239898646, действует до 17.04.2024 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:110208:1</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
н68У	—	—	337 536,76	1 264 899,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н8У	—	—	337 530,85	1 264 928,86			
н180У	—	—	337 511,60	1 264 924,20			
н184У	—	—	337 492,27	1 264 919,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н68У	—	—	337 536,76	1 264 899,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:1 :

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
н68У	н8У	30,00	—	согласовано
н8У	н180У	19,81		
н180У	н184У	20,00		
н184У	н68У	48,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:2 :
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
н8У	—	—	337 530,85	1 264 928,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н7У	—	—	337 523,27	1 264 958,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н179У	—	—	337 503,91	1 264 953,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н180У	—	—	337 511,60	1 264 924,20			
н8У	—	—	337 530,85	1 264 928,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:2 :

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
н8У	н7У	30,30	—	согласовано
н7У	н179У	19,99		
н179У	н180У	30,01		
н180У	н8У	19,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н180У	—	—	337 511,60	1 264 924,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н179У	—	—	337 503,91	1 264 953,21			
н183У	—	—	337 484,58	1 264 948,08			
н184У	—	—	337 492,27	1 264 919,08			
н180У	—	—	337 511,60	1 264 924,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н180У	н179У	30,01	—	согласовано
н179У	н183У	20,00		

1	2	3	4	5
н183У	н184У	30,00	—	согласовано
н184У	н180У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110208:4 _____		Зона № _____
Система координат _____			МСК-21, зона 1		Зона № _____ 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н184У	—	—	337 492,27	1 264 919,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использованием программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н183У	—	—	337 484,58	1 264 948,08			
н187У	—	—	337 465,25	1 264 942,95			
н188У	—	—	337 472,94	1 264 913,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н184У	—	—	337 492,27	1 264 919,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н184У	н183У	30,00	—	согласовано
н183У	н187У	20,00		
н187У	н188У	30,00		
н188У	н184У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:5 :
 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
н188У	—	—	337 472,94	1 264 913,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н187У	—	—	337 465,25	1 264 942,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	—	—	337 445,91	1 264 937,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н192У	—	—	337 453,61	1 264 908,83			
н188У	—	—	337 472,94	1 264 913,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:5 :

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
н188У	н187У	30,00	—	согласовано
н187У	н191У	20,01		
н191У	н192У	30,00		
н192У	н188У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:5 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:5 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:6 :
 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

1	2	3	4	5	6	7	8
н192У	—	—	337 453,61	1 264 908,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н191У	—	—	337 445,91	1 264 937,82			
н195У	—	—	337 423,75	1 264 931,41			
н196У	—	—	337 429,81	1 264 909,82			
н192У	—	—	337 453,61	1 264 908,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:6 **:**

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
н192У	н191У	30,00	—	согласовано
н191У	н195У	23,07		

1	2	3	4	5
н195У	н196У	22,42	—	согласовано
н196У	н192У	23,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:6 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110208:7 _____		Зона № _____
Система координат _____			МСК-21, зона 1		Зона № _____ 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	—	—	337 519,70	1 264 962,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н151У	—	—	337 512,67	1 264 992,45			
н199У	—	—	337 493,06	1 264 987,14			
н200У	—	—	337 500,95	1 264 958,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	—	—	337 519,70	1 264 962,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:7 :

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
н152У	н151У	30,62	—	согласовано
н151У	н199У	20,32		
н199У	н200У	30,00		
н200У	н152У	19,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:8 :
Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н200У	—	—	337 500,95	1 264 958,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н199У	—	—	337 493,06	1 264 987,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н203У	—	—	337 473,76	1 264 981,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н204У	—	—	337 481,66	1 264 952,93			
н200У	—	—	337 500,95	1 264 958,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:8 :

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
н200У	н199У	30,00	—	согласовано
н199У	н203У	20,01		
н203У	н204У	30,00		
н204У	н200У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:8 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н204У	—	—	337 481,66	1 264 952,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н203У	—	—	337 473,76	1 264 981,87			
н207У	—	—	337 454,47	1 264 976,61			
н208У	—	—	337 462,37	1 264 947,67			
н204У	—	—	337 481,66	1 264 952,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:9 :

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
н204У	н203У	30,00	—	согласовано
н203У	н207У	19,99	—	

1	2	3	4	5
н207У	н208У	30,00	—	согласовано
н208У	н204У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:9 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110208:10 _____ :		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	
н208У	—	—	337 462,37	1 264 947,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н207У	—	—	337 454,47	1 264 976,61				
н211У	—	—	337 435,17	1 264 971,34				
н212У	—	—	337 443,07	1 264 942,40				

1	2	3	4	5	6	7	8
н208У	—	—	337 462,37	1 264 947,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н207У	30,00	—	согласовано
н207У	н211У	20,01		
н211У	н212У	30,00		
н212У	н208У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:11 :
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
н212У	—	—	337 443,07	1 264 942,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н211У	—	—	337 435,17	1 264 971,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н215У	—	—	337 415,88	1 264 966,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н216У	—	—	337 423,78	1 264 937,14			
н212У	—	—	337 443,07	1 264 942,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:11 :

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
н212У	н211У	30,00	—	согласовано
н211У	н215У	19,99		
н215У	н216У	30,00		
н216У	н212У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:11 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н216У	—	—	337 423,78	1 264 937,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н215У	—	—	337 415,88	1 264 966,08			
н219У	—	—	337 396,58	1 264 960,81			
н220У	—	—	337 404,48	1 264 931,87			
н216У	—	—	337 423,78	1 264 937,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:12 :

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
н216У	н215У	30,00	—	согласовано
н215У	н219У	20,01	—	

1	2	3	4	5
н219У	н220У	30,00	—	согласовано
н220У	н216У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:12 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110208:13 _____ :		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	
н220У	—	—	337 404,48	1 264 931,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н219У	—	—	337 396,58	1 264 960,81				
н223У	—	—	337 377,29	1 264 955,55				
н224У	—	—	337 385,19	1 264 926,61				

1	2	3	4	5	6	7	8
н220У	—	—	337 404,48	1 264 931,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:13 :

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
н220У	н219У	30,00	—	согласовано
н219У	н223У	19,99		
н223У	н224У	30,00		
н224У	н220У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:14 :

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
н224У	—	—	337 385,19	1 264 926,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н223У	—	—	337 377,29	1 264 955,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н227У	—	—	337 358,00	1 264 950,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н228У	—	—	337 365,89	1 264 921,34			
н224У	—	—	337 385,19	1 264 926,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:14 :

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
н224У	н223У	30,00	—	согласовано
н223У	н227У	20,00		
н227У	н228У	30,00		
н228У	н224У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:14 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	—	—	337 365,89	1 264 921,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н227У	—	—	337 358,00	1 264 950,28			
н231У	—	—	337 338,70	1 264 945,02			
н232У	—	—	337 346,60	1 264 916,08			
н228У	—	—	337 365,89	1 264 921,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:15 :

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
н228У	н227У	30,00	—	согласовано
н227У	н231У	20,00		

1	2	3	4	5
н231У	н232У	30,00	—	согласовано
н232У	н228У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110208:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110208:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:1 _____		Зона № _____
Система координат _____		МСК-21, зона 1 _____			Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н150У	—	—	337 542,42	1 264 967,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н149У	—	—	337 535,70	1 264 997,57			
н151У	—	—	337 512,67	1 264 992,45			
н152У	—	—	337 519,70	1 264 962,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н150У	—	—	337 542,42	1 264 967,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:1 :

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
н150У	н149У	30,94	—	согласовано
н149У	н151У	23,59		
н151У	н152У	30,62		
н152У	н150У	23,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	720 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(720)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	720,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:2 :
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
н147У	—	—	337 564,51	1 264 972,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н148У	—	—	337 558,27	1 265 001,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	—	—	337 535,70	1 264 997,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н150У	—	—	337 542,42	1 264 967,37			
н147У	—	—	337 564,51	1 264 972,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:2 :

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
н147У	н148У	29,78	—	согласовано
н148У	н149У	22,88		
н149У	н150У	30,94		
н150У	н147У	22,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н156У	—	—	337 586,76	1 264 976,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н155У	—	—	337 581,34	1 265 005,84			
н148У	—	—	337 558,27	1 265 001,31			
н147У	—	—	337 564,51	1 264 972,19			
н156У	—	—	337 586,76	1 264 976,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:3 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н156У	н155У	30,07	—	согласовано
н155У	н148У	23,51		

1	2	3	4	5
н148У	н147У	29,78	—	согласовано
н147У	н156У	22,62	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	690 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(690)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	690,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:4 _____		Зона № _____
Система координат _____			МСК-21, зона 1		Зона № _____ 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н153У	—	—	337 609,62	1 264 980,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использованием программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н154У	—	—	337 603,77	1 265 009,66			
н155У	—	—	337 581,34	1 265 005,84			
н156У	—	—	337 586,76	1 264 976,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н153У	—	—	337 609,62	1 264 980,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н153У	н154У	30,01	—	согласовано
н154У	н155У	22,75		
н155У	н156У	30,07		
н156У	н153У	23,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	690 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(690)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	690,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:5 :
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
н157У	—	—	337 629,24	1 264 984,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н158У	—	—	337 623,41	1 265 013,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н154У	—	—	337 603,77	1 265 009,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н153У	—	—	337 609,62	1 264 980,23			
н157У	—	—	337 629,24	1 264 984,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:5 :

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
н157У	н158У	30,00	—	согласовано
н158У	н154У	20,02		
н154У	н153У	30,01		
н153У	н157У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:5 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	—	—	337 649,51	1 264 988,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н160У	—	—	337 643,69	1 265 017,56			
н158У	—	—	337 623,41	1 265 013,54			
н157У	—	—	337 629,24	1 264 984,11			
н159У	—	—	337 649,51	1 264 988,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:6 **:**

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
н159У	н160У	30,00	—	согласовано
н160У	н158У	20,67		

1	2	3	4	5
н158У	н157У	30,00	—	согласовано
н157У	н159У	20,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:6 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(620)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:7 _____		Зона № _____
Система координат _____			МСК-21, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	—	—	337 669,13	1 264 992,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н162У	—	—	337 663,30	1 265 021,44			
н160У	—	—	337 643,69	1 265 017,56			
н159У	—	—	337 649,51	1 264 988,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	—	—	337 669,13	1 264 992,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:7 :

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
н161У	н162У	30,00	—	согласовано
н162У	н160У	19,99		
н160У	н159У	30,00		
н159У	н161У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:8 :
Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н163У	—	—	337 688,75	1 264 995,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н164У	—	—	337 682,92	1 265 025,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н162У	—	—	337 663,30	1 265 021,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н161У	—	—	337 669,13	1 264 992,01			
н163У	—	—	337 688,75	1 264 995,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:8 :

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
н163У	н164У	30,00	—	согласовано
н164У	н162У	20,00		
н162У	н161У	30,00		
н161У	н163У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:8 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:8 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:9 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н165У	—	—	337 708,37	1 264 999,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н166У	—	—	337 702,54	1 265 029,21			
н164У	—	—	337 682,92	1 265 025,33			
н163У	—	—	337 688,75	1 264 995,90			
н165У	—	—	337 708,37	1 264 999,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:9 :

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
н165У	н166У	30,00	—	согласовано
н166У	н164У	20,00		

1	2	3	4	5
н164У	н163У	30,00	—	согласовано
н163У	н165У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:9 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:10 _____ :		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	
н167У	—	—	337 727,99	1 265 003,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н168У	—	—	337 722,16	1 265 033,10				
н166У	—	—	337 702,54	1 265 029,21				
н165У	—	—	337 708,37	1 264 999,78				

1	2	3	4	5	6	7	8
н167У	—	—	337 727,99	1 265 003,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н167У	н168У	30,00	—	согласовано
н168У	н166У	20,00		
н166У	н165У	30,00		
н165У	н167У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:11 :

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
н169У	—	—	337 747,61	1 265 007,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н170У	—	—	337 741,78	1 265 036,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н168У	—	—	337 722,16	1 265 033,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н167У	—	—	337 727,99	1 265 003,67			
н169У	—	—	337 747,61	1 265 007,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:11 :

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
н169У	н170У	30,00	—	согласовано
н170У	н168У	20,00		
н168У	н167У	30,00		
н167У	н169У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:11 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н171У	—	—	337 767,23	1 265 011,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н172У	—	—	337 761,40	1 265 040,87			
н170У	—	—	337 741,78	1 265 036,98			
н169У	—	—	337 747,61	1 265 007,55			
н171У	—	—	337 767,23	1 265 011,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:12 **:**

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
н171У	н172У	30,00	—	согласовано
н172У	н170У	20,00		

1	2	3	4	5
н170У	н169У	30,00	—	согласовано
н169У	н171У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:12 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:13 _____ :		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	
н176У	—	—	337 789,14	1 265 015,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н175У	—	—	337 783,31	1 265 045,20				
н172У	—	—	337 761,40	1 265 040,87				
н171У	—	—	337 767,23	1 265 011,44				

1	2	3	4	5	6	7	8
н176У	—	—	337 789,14	1 265 015,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:13 :

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
н176У	н175У	29,99	—	согласовано
н175У	н172У	22,33		
н172У	н171У	30,00		
н171У	н176У	22,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$670 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(670)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	670,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:14 :

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
n173У	—	—	337 808,75	1 265 019,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
n174У	—	—	337 802,93	1 265 049,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	—	—	337 783,31	1 265 045,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н176У	—	—	337 789,14	1 265 015,78			
н173У	—	—	337 808,75	1 265 019,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:14 :

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
н173У	н174У	30,00	—	согласовано
н174У	н175У	20,00		
н175У	н176У	29,99		
н176У	н173У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:14 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н64У	—	—	337 570,06	1 264 936,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н66У	—	—	337 564,15	1 264 966,16			
н6У	—	—	337 544,54	1 264 962,21			
н5У	—	—	337 550,45	1 264 932,80			
н64У	—	—	337 570,06	1 264 936,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:16 :

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
н64У	н66У	30,00	—	согласовано
н66У	н6У	20,00		

1	2	3	4	5
н6У	н5У	30,00	—	согласовано
н5У	н64У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:16 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:17 _____ :		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	
н61У	—	—	337 589,67	1 264 940,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н63У	—	—	337 583,75	1 264 970,10				
н66У	—	—	337 564,15	1 264 966,16				
н64У	—	—	337 570,06	1 264 936,75				

1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	—	—	337 589,67	1 264 940,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:17 :

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
н61У	н63У	30,00	—	согласовано
н63У	н66У	19,99		
н66У	н64У	30,00		
н64У	н61У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:18 :

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
н58У	—	—	337 609,28	1 264 944,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н60У	—	—	337 603,36	1 264 974,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	337 583,75	1 264 970,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н61У	—	—	337 589,67	1 264 940,69			
н58У	—	—	337 609,28	1 264 944,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:18 :

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
н58У	н60У	30,00	—	согласовано
н60У	н63У	20,00		
н63У	н61У	30,00		
н61У	н58У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:18 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	337 628,88	1 264 948,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н57У	—	—	337 622,97	1 264 977,99			
н60У	—	—	337 603,36	1 264 974,04			
н58У	—	—	337 609,28	1 264 944,63			
н55У	—	—	337 628,88	1 264 948,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:19 :

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
н55У	н57У	30,00	—	согласовано
н57У	н60У	20,00		

1	2	3	4	5
н60У	н58У	30,00	—	согласовано
н58У	н55У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:19 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:20 _____ :		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	
н52У	—	—	337 648,49	1 264 952,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н54У	—	—	337 642,57	1 264 981,93				
н57У	—	—	337 622,97	1 264 977,99				
н55У	—	—	337 628,88	1 264 948,58				

1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	—	—	337 648,49	1 264 952,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:20 :

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
н52У	н54У	30,00	—	согласовано
н54У	н57У	19,99		
н57У	н55У	30,00		
н55У	н52У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:20 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:21 :

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
н49У	—	—	337 668,10	1 264 956,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н51У	—	—	337 662,18	1 264 985,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	—	—	337 642,57	1 264 981,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н52У	—	—	337 648,49	1 264 952,52			
н49У	—	—	337 668,10	1 264 956,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:21 :

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
н49У	н51У	30,00	—	согласовано
н51У	н54У	20,00		
н54У	н52У	30,00		
н52У	н49У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	337 687,71	1 264 960,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н48У	—	—	337 681,79	1 264 989,82			
н51У	—	—	337 662,18	1 264 985,88			
н49У	—	—	337 668,10	1 264 956,47			
н46У	—	—	337 687,71	1 264 960,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:22 :

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
н46У	н48У	30,00	—	согласовано
н48У	н51У	20,00	—	

1	2	3	4	5
н51У	н49У	30,00	—	согласовано
н49У	н46У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:22 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:23 _____		Зона № _____
Система координат _____			МСК-21, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	—	—	337 707,31	1 264 964,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н45У	—	—	337 701,40	1 264 993,77			
н48У	—	—	337 681,79	1 264 989,82			
н46У	—	—	337 687,71	1 264 960,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	—	—	337 707,31	1 264 964,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н43У	н45У	30,01	—	согласовано
н45У	н48У	20,00		
н48У	н46У	30,00		
н46У	н43У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:24 :

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
н40У	—	—	337 726,92	1 264 968,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н42У	—	—	337 721,00	1 264 997,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	—	—	337 701,40	1 264 993,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н43У	—	—	337 707,31	1 264 964,35			
н40У	—	—	337 726,92	1 264 968,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:24 :

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
н40У	н42У	30,00	—	согласовано
н42У	н45У	19,99		
н45У	н43У	30,01		
н43У	н40У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	337 746,53	1 264 972,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н39У	—	—	337 740,61	1 265 001,65			
н42У	—	—	337 721,00	1 264 997,71			
н40У	—	—	337 726,92	1 264 968,30			
н37У	—	—	337 746,53	1 264 972,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н37У	н39У	30,00	—	согласовано
н39У	н42У	20,00	—	

1	2	3	4	5
н42У	н40У	30,00	—	согласовано
н40У	н37У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:26 _____		Зона № _____
Система координат _____		МСК-21, зона 1			Зона № _____ 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	337 766,13	1 264 976,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н36У	—	—	337 760,22	1 265 005,60			
н39У	—	—	337 740,61	1 265 001,65			
н37У	—	—	337 746,53	1 264 972,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	337 766,13	1 264 976,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н36У	30,00	—	согласовано
н36У	н39У	20,00		
н39У	н37У	30,00		
н37У	н34У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:27 :
Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	—	—	337 785,74	1 264 980,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н33У	—	—	337 779,83	1 265 009,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н36У	—	—	337 760,22	1 265 005,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н34У	—	—	337 766,13	1 264 976,19			
н31У	—	—	337 785,74	1 264 980,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н31У	н33У	30,00	—	согласовано
н33У	н36У	20,00		
н36У	н34У	30,00		
н34У	н31У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	—	—	337 805,35	1 264 984,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н30У	—	—	337 799,43	1 265 013,49			
н33У	—	—	337 779,83	1 265 009,54			
н31У	—	—	337 785,74	1 264 980,13			
н28У	—	—	337 805,35	1 264 984,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:28 :

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
н28У	н30У	30,00	—	согласовано
н30У	н33У	19,99	—	

1	2	3	4	5
н33У	н31У	30,00	—	согласовано
н31У	н28У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:29 _____ :		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	
н21У	—	—	337 824,96	1 264 988,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н24У	—	—	337 819,04	1 265 017,43				
н30У	—	—	337 799,43	1 265 013,49				
н28У	—	—	337 805,35	1 264 984,08				

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	337 824,96	1 264 988,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н24У	30,00	—	согласовано
н24У	н30У	20,00		
н30У	н28У	30,00		
н28У	н21У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:30 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	337 844,56	1 264 991,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н23У	—	—	337 838,65	1 265 021,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	—	—	337 819,04	1 265 017,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н21У	—	—	337 824,96	1 264 988,02			
н20У	—	—	337 844,56	1 264 991,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н20У	н23У	30,00	—	согласовано
н23У	н24У	20,00		
н24У	н21У	30,00		
н21У	н20У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	337 864,17	1 264 995,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н27У	—	—	337 858,25	1 265 025,32			
н23У	—	—	337 838,65	1 265 021,37			
н20У	—	—	337 844,56	1 264 991,96			
н26У	—	—	337 864,17	1 264 995,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	н27У	30,00	—	согласовано
н27У	н23У	19,99	—	

1	2	3	4	5
н23У	н20У	30,00	—	согласовано
н20У	н26У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:32 _____		Зона № _____
Система координат _____			МСК-21, зона 1		Зона № _____ 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	—	—	337 556,37	1 264 903,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н5У	—	—	337 550,45	1 264 932,80			
н8У	—	—	337 530,85	1 264 928,86			
н68У	—	—	337 536,76	1 264 899,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	—	—	337 556,37	1 264 903,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	н5У	30,00	—	согласовано
н5У	н8У	19,99		
н8У	н68У	30,00		
н68У	н67У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:33 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	337 575,98	1 264 907,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н64У	—	—	337 570,06	1 264 936,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	337 550,45	1 264 932,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н67У	—	—	337 556,37	1 264 903,39			
н65У	—	—	337 575,98	1 264 907,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	н64У	30,01	—	согласовано
н64У	н5У	20,00		
н5У	н67У	30,00		
н67У	н65У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	337 595,59	1 264 911,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н61У	—	—	337 589,67	1 264 940,69			
н64У	—	—	337 570,06	1 264 936,75			
н65У	—	—	337 575,98	1 264 907,33			
н62У	—	—	337 595,59	1 264 911,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:34 :

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
н62У	н61У	30,00	—	согласовано
н61У	н64У	20,00	—	

1	2	3	4	5
н64У	н65У	30,01	—	согласовано
н65У	н62У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:35 _____ :		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	
н59У	—	—	337 615,19	1 264 915,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н58У	—	—	337 609,28	1 264 944,63				
н61У	—	—	337 589,67	1 264 940,69				
н62У	—	—	337 595,59	1 264 911,28				

1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	—	—	337 615,19	1 264 915,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н59У	н58У	30,00	—	согласовано
н58У	н61У	20,00		
н61У	н62У	30,00		
н62У	н59У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:36 :

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
н56У	—	—	337 634,80	1 264 919,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н55У	—	—	337 628,88	1 264 948,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	337 609,28	1 264 944,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н59У	—	—	337 615,19	1 264 915,22			
н56У	—	—	337 634,80	1 264 919,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56У	н55У	30,00	—	согласовано
н55У	н58У	19,99		
н58У	н59У	30,00		
н59У	н56У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	337 654,41	1 264 923,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н52У	—	—	337 648,49	1 264 952,52			
н55У	—	—	337 628,88	1 264 948,58			
н56У	—	—	337 634,80	1 264 919,17			
н53У	—	—	337 654,41	1 264 923,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н52У	30,00	—	согласовано
н52У	н55У	20,00		

1	2	3	4	5
н55У	н56У	30,00	—	согласовано
н56У	н53У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:38 _____		Зона № _____
Система координат _____		МСК-21, зона 1			Зона № _____ 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	337 674,01	1 264 927,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н49У	—	—	337 668,10	1 264 956,47			
н52У	—	—	337 648,49	1 264 952,52			
н53У	—	—	337 654,41	1 264 923,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	337 674,01	1 264 927,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50У	н49У	30,00	—	согласовано
н49У	н52У	20,00		
н52У	н53У	30,00		
н53У	н50У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:39 :
Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	337 693,62	1 264 931,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н46У	—	—	337 687,71	1 264 960,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	337 668,10	1 264 956,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н50У	—	—	337 674,01	1 264 927,06			
н47У	—	—	337 693,62	1 264 931,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н46У	30,00	—	согласовано
н46У	н49У	20,00		
н49У	н50У	30,00		
н50У	н47У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	—	—	337 713,23	1 264 934,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н43У	—	—	337 707,31	1 264 964,35			
н46У	—	—	337 687,71	1 264 960,41			
н47У	—	—	337 693,62	1 264 931,00			
н44У	—	—	337 713,23	1 264 934,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н44У	н43У	30,00	—	согласовано
н43У	н46У	19,99	—	

1	2	3	4	5
н46У	н47У	30,00	—	согласовано
н47У	н44У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:41 _____ :		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	
н41У	—	—	337 732,84	1 264 938,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н40У	—	—	337 726,92	1 264 968,30				
н43У	—	—	337 707,31	1 264 964,35				
н44У	—	—	337 713,23	1 264 934,94				

1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	337 732,84	1 264 938,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н40У	30,00	—	согласовано
н40У	н43У	20,00		
н43У	н44У	30,00		
н44У	н41У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:42 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	—	—	337 752,44	1 264 942,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н37У	—	—	337 746,53	1 264 972,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	—	—	337 726,92	1 264 968,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н41У	—	—	337 732,84	1 264 938,89			
н38У	—	—	337 752,44	1 264 942,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н37У	30,00	—	согласовано
н37У	н40У	20,00		
н40У	н41У	30,00		
н41У	н38У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н35У	—	—	337 772,05	1 264 946,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н34У	—	—	337 766,13	1 264 976,19			
н37У	—	—	337 746,53	1 264 972,24			
н38У	—	—	337 752,44	1 264 942,83			
н35У	—	—	337 772,05	1 264 946,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:43 :

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
н35У	н34У	30,00	—	согласовано
н34У	н37У	19,99		

1	2	3	4	5
н37У	н38У	30,00	—	согласовано
н38У	н35У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:44 _____ :		
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
н32У	—	—	337 791,66	1 264 950,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н31У	—	—	337 785,74	1 264 980,13			
н34У	—	—	337 766,13	1 264 976,19			
н35У	—	—	337 772,05	1 264 946,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	337 791,66	1 264 950,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н31У	30,00	—	согласовано
н31У	н34У	20,00		
н34У	н35У	30,00		
н35У	н32У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:45 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	—	—	337 811,27	1 264 954,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н28У	—	—	337 805,35	1 264 984,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	—	—	337 785,74	1 264 980,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н32У	—	—	337 791,66	1 264 950,72			
н29У	—	—	337 811,27	1 264 954,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н29У	н28У	30,01	—	согласовано
н28У	н31У	20,00		
н31У	н32У	30,00		
н32У	н29У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	337 830,87	1 264 958,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н21У	—	—	337 824,96	1 264 988,02			
н28У	—	—	337 805,35	1 264 984,08			
н29У	—	—	337 811,27	1 264 954,66			
н22У	—	—	337 830,87	1 264 958,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22У	н21У	30,00	—	согласовано
н21У	н28У	20,00	—	

1	2	3	4	5
н28У	н29У	30,01	—	согласовано
н29У	н22У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ МСК-21, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	337 850,48	1 264 962,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н20У	—	—	337 844,56	1 264 991,96			
н21У	—	—	337 824,96	1 264 988,02			
н22У	—	—	337 830,87	1 264 958,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	337 850,48	1 264 962,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	30,00	—	согласовано
н20У	н21У	19,99		
н21У	н22У	30,00		
н22У	н19У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:48 :

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
н25У	—	—	337 870,09	1 264 966,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н26У	—	—	337 864,17	1 264 995,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	337 844,56	1 264 991,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н19У	—	—	337 850,48	1 264 962,55			
н25У	—	—	337 870,09	1 264 966,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:48 :

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
н25У	н26У	30,00	—	согласовано
н26У	н20У	20,00		
н20У	н19У	30,00		
н19У	н25У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	—	—	337 614,34	1 264 888,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н71У	—	—	337 611,00	1 264 909,18			
н73У	—	—	337 554,16	1 264 897,91			
н72У	—	—	337 614,34	1 264 888,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72У	н71У	20,72	—	согласовано
н71У	н73У	57,95		
н73У	н72У	60,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:49 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:26:110216:49 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:50 _____ :		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	
н69У	—	—	337 640,23	1 264 882,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н70У	—	—	337 634,01	1 264 911,83				
н71У	—	—	337 611,00	1 264 909,18				
н72У	—	—	337 614,34	1 264 888,73				

1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	337 640,23	1 264 882,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н69У	н70У	29,99	—	согласовано
н70У	н71У	23,16		
н71У	н72У	20,72		
н72У	н69У	26,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:51 :
Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	337 659,80	1 264 886,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н79У	—	—	337 653,57	1 264 915,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	—	—	337 634,01	1 264 911,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н69У	—	—	337 640,23	1 264 882,49			
н77У	—	—	337 659,80	1 264 886,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	н79У	29,99	—	согласовано
н79У	н70У	20,00		
н70У	н69У	29,99		
н69У	н77У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	337 679,36	1 264 890,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н78У	—	—	337 673,13	1 264 920,14			
н79У	—	—	337 653,57	1 264 915,98			
н77У	—	—	337 659,80	1 264 886,64			
н76У	—	—	337 679,36	1 264 890,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н76У	н78У	30,00	—	согласовано
н78У	н79У	20,00		

1	2	3	4	5
н79У	н77У	29,99	—	согласовано
н77У	н76У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:52 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:53 _____ :		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	
н75У	—	—	337 698,93	1 264 894,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н82У	—	—	337 692,70	1 264 924,29				
н78У	—	—	337 673,13	1 264 920,14				
н76У	—	—	337 679,36	1 264 890,79				

1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	—	—	337 698,93	1 264 894,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н75У	н82У	30,00	—	согласовано
н82У	н78У	20,01		
н78У	н76У	30,00		
н76У	н75У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 53
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:54 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	—	—	337 718,49	1 264 899,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н81У	—	—	337 712,26	1 264 928,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н82У	—	—	337 692,70	1 264 924,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н75У	—	—	337 698,93	1 264 894,94			
н80У	—	—	337 718,49	1 264 899,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н80У	н81У	29,99	—	согласовано
н81У	н82У	20,00		
н82У	н75У	30,00		
н75У	н80У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 54
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	—	—	337 738,05	1 264 903,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н86У	—	—	337 731,83	1 264 932,59			
н81У	—	—	337 712,26	1 264 928,44			
н80У	—	—	337 718,49	1 264 899,10			
н84У	—	—	337 738,05	1 264 903,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н84У	н86У	29,99	—	согласовано
н86У	н81У	20,01		

1	2	3	4	5
н81У	н80У	29,99	—	согласовано
н80У	н84У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:56 _____ :		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	
н89У	—	—	337 757,62	1 264 907,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н92У	—	—	337 751,39	1 264 936,75				
н86У	—	—	337 731,83	1 264 932,59				
н84У	—	—	337 738,05	1 264 903,25				

1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	337 757,62	1 264 907,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:56 :

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
н89У	н92У	30,00	—	согласовано
н92У	н86У	20,00		
н86У	н84У	29,99		
н84У	н89У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:57 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	337 777,18	1 264 911,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н91У	—	—	337 770,95	1 264 940,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	—	—	337 751,39	1 264 936,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н89У	—	—	337 757,62	1 264 907,40			
н88У	—	—	337 777,18	1 264 911,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н91У	30,00	—	согласовано
н91У	н92У	20,00		
н92У	н89У	30,00		
н89У	н88У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н95У	—	—	337 796,75	1 264 915,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н98У	—	—	337 790,52	1 264 945,05			
н91У	—	—	337 770,95	1 264 940,90			
н88У	—	—	337 777,18	1 264 911,55			
н95У	—	—	337 796,75	1 264 915,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н95У	н98У	29,99	—	согласовано
н98У	н91У	20,01		

1	2	3	4	5
н91У	н88У	30,00	—	согласовано
н88У	н95У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:58 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:59 _____ :		
Система координат _____			МСК-21, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	337 816,31	1 264 919,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н97У	—	—	337 810,08	1 264 949,20			
н98У	—	—	337 790,52	1 264 945,05			
н95У	—	—	337 796,75	1 264 915,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	337 816,31	1 264 919,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н97У	29,99	—	согласовано
н97У	н98У	20,00		
н98У	н95У	29,99		
н95У	н94У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 59
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:60 :
Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	—	—	337 835,88	1 264 924,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н104У	—	—	337 829,65	1 264 953,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	—	—	337 810,08	1 264 949,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н94У	—	—	337 816,31	1 264 919,86			
н101У	—	—	337 835,88	1 264 924,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101У	н104У	30,00	—	согласовано
н104У	н97У	20,01		
н97У	н94У	29,99		
н94У	н101У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:60 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н100У	—	—	337 855,44	1 264 928,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н103У	—	—	337 849,21	1 264 957,51			
н104У	—	—	337 829,65	1 264 953,36			
н101У	—	—	337 835,88	1 264 924,01			
н100У	—	—	337 855,44	1 264 928,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:61 :

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
н100У	н103У	30,00	—	согласовано
н103У	н104У	20,00		

1	2	3	4	5
н104У	н101У	30,00	—	согласовано
н101У	н100У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:61 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:62 _____ :		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	
н106У	—	—	337 875,00	1 264 932,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н107У	—	—	337 868,78	1 264 961,66				
н103У	—	—	337 849,21	1 264 957,51				
н100У	—	—	337 855,44	1 264 928,16				

1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	—	—	337 875,00	1 264 932,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:62 :

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
н106У	н107У	30,00	—	согласовано
н107У	н103У	20,01		
н103У	н100У	30,00		
н100У	н106У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:63 :

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
н74У	—	—	337 705,16	1 264 865,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н75У	—	—	337 698,93	1 264 894,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	337 679,36	1 264 890,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н77У	—	—	337 659,80	1 264 886,64			
н74У	—	—	337 705,16	1 264 865,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:63 :

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
н74У	н75У	29,99	—	согласовано
н75У	н76У	20,01		
н76У	н77У	20,00		
н77У	н74У	50,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 63
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	337 724,72	1 264 869,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н80У	—	—	337 718,49	1 264 899,10			
н75У	—	—	337 698,93	1 264 894,94			
н74У	—	—	337 705,16	1 264 865,60			
н85У	—	—	337 724,72	1 264 869,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:64 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н85У	н80У	30,00	—	согласовано
н80У	н75У	20,00		

1	2	3	4	5
н75У	н74У	29,99	—	согласовано
н74У	н85У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:64 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:110216:65</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
н83У	—	—	337 744,28	1 264 873,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н84У	—	—	337 738,05	1 264 903,25			
н80У	—	—	337 718,49	1 264 899,10			
н85У	—	—	337 724,72	1 264 869,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	337 744,28	1 264 873,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:65 :

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
н83У	н84У	30,00	—	согласовано
н84У	н80У	20,00		
н80У	н85У	30,00		
н85У	н83У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:65 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 65
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:66 :

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
н90У	—	—	337 763,85	1 264 878,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н89У	—	—	337 757,62	1 264 907,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	—	—	337 738,05	1 264 903,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н83У	—	—	337 744,28	1 264 873,90			
н90У	—	—	337 763,85	1 264 878,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:66 :

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
н90У	н89У	30,00	—	согласовано
н89У	н84У	20,01		
н84У	н83У	30,00		
н83У	н90У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:66 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	—	—	337 783,41	1 264 882,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н88У	—	—	337 777,18	1 264 911,55			
н89У	—	—	337 757,62	1 264 907,40			
н90У	—	—	337 763,85	1 264 878,05			
н87У	—	—	337 783,41	1 264 882,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:67 :

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
н87У	н88У	29,99	—	согласовано
н88У	н89У	20,00		

1	2	3	4	5
н89У	н90У	30,00	—	согласовано
н90У	н87У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 67
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ МСК-21, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	337 802,98	1 264 886,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н95У	—	—	337 796,75	1 264 915,71			
н88У	—	—	337 777,18	1 264 911,55			
н87У	—	—	337 783,41	1 264 882,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	337 802,98	1 264 886,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н96У	н95У	30,00	—	согласовано
н95У	н88У	20,01		
н88У	н87У	29,99		
н87У	н96У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:69 :

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
н93У	—	—	337 822,54	1 264 890,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н94У	—	—	337 816,31	1 264 919,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н95У	—	—	337 796,75	1 264 915,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н96У	—	—	337 802,98	1 264 886,36			
н93У	—	—	337 822,54	1 264 890,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:69 :

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
н93У	н94У	30,00	—	согласовано
н94У	н95У	20,00		
н95У	н96У	30,00		
н96У	н93У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	337 842,10	1 264 894,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н101У	—	—	337 835,88	1 264 924,01			
н94У	—	—	337 816,31	1 264 919,86			
н93У	—	—	337 822,54	1 264 890,51			
н102У	—	—	337 842,10	1 264 894,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:70 :

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
н102У	н101У	30,00	—	согласовано
н101У	н94У	20,01		

1	2	3	4	5
н94У	н93У	30,00	—	согласовано
н93У	н102У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:71 _____ :		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	
н99У	—	—	337 861,67	1 264 898,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н100У	—	—	337 855,44	1 264 928,16				
н101У	—	—	337 835,88	1 264 924,01				
н102У	—	—	337 842,10	1 264 894,66				

1	2	3	4	5	6	7	8
н99У	—	—	337 861,67	1 264 898,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:71 :

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
н99У	н100У	29,99	—	согласовано
н100У	н101У	20,00		
н101У	н102У	30,00		
н102У	н99У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:71 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 71
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:72 :
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
н105У	—	—	337 881,23	1 264 902,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н106У	—	—	337 875,00	1 264 932,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н100У	—	—	337 855,44	1 264 928,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н99У	—	—	337 861,67	1 264 898,82			
н105У	—	—	337 881,23	1 264 902,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:72 :

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
н105У	н106У	29,99	—	согласовано
н106У	н100У	20,00		
н100У	н99У	29,99		
н99У	н105У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	—	—	337 770,74	1 264 843,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н113У	—	—	337 764,42	1 264 873,19			
н114У	—	—	337 744,87	1 264 868,97			
н115У	—	—	337 751,19	1 264 839,65			
н111У	—	—	337 770,74	1 264 843,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:74 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н111У	н113У	30,00	—	согласовано
н113У	н114У	20,00		

1	2	3	4	5
н114У	н115У	29,99	—	согласовано
н115У	н111У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:74 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 73
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:110216:75</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
н110У	—	—	337 790,29	1 264 848,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н112У	—	—	337 783,97	1 264 877,41			
н113У	—	—	337 764,42	1 264 873,19			
н111У	—	—	337 770,74	1 264 843,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	337 790,29	1 264 848,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:75 :

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
н110У	н112У	30,00	—	согласовано
н112У	н113У	20,00		
н113У	н111У	30,00		
н111У	н110У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:75 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:76 :

Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n109У	—	—	337 809,84	1 264 852,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
n116У	—	—	337 803,52	1 264 881,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	—	—	337 783,97	1 264 877,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н110У	—	—	337 790,29	1 264 848,08			
н109У	—	—	337 809,84	1 264 852,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н109У	н116У	30,00	—	согласовано
н116У	н112У	20,00		
н112У	н110У	30,00		
н110У	н109У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:76 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	—	—	337 829,39	1 264 856,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н122У	—	—	337 823,07	1 264 885,84			
н116У	—	—	337 803,52	1 264 881,62			
н109У	—	—	337 809,84	1 264 852,29			
н119У	—	—	337 829,39	1 264 856,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:77 :

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
н119У	н122У	30,00	—	согласовано
н122У	н116У	20,00		

1	2	3	4	5
н116У	н109У	30,00	—	согласовано
н109У	н119У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:77 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, кв уч-к76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:26:110216:78</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
н118У	—	—	337 848,94	1 264 860,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н121У	—	—	337 842,62	1 264 890,05			
н122У	—	—	337 823,07	1 264 885,84			
н119У	—	—	337 829,39	1 264 856,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	—	—	337 848,94	1 264 860,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:78 :

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
н118У	н121У	29,99	—	согласовано
н121У	н122У	20,00		
н122У	н119У	30,00		
н119У	н118У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:78 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 77
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:79 :
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
н125У	—	—	337 868,49	1 264 864,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н128У	—	—	337 862,17	1 264 894,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	—	—	337 842,62	1 264 890,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н118У	—	—	337 848,94	1 264 860,73			
н125У	—	—	337 868,49	1 264 864,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:79 :

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
н125У	н128У	30,00	—	согласовано
н128У	н121У	20,00		
н121У	н118У	29,99		
н118У	н125У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:79 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:80 :

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	2	3	4	5	6	7	8
н124У	—	—	337 888,04	1 264 869,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н127У	—	—	337 881,72	1 264 898,48			
н128У	—	—	337 862,17	1 264 894,27			
н125У	—	—	337 868,49	1 264 864,94			
н124У	—	—	337 888,04	1 264 869,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:80 :

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
н124У	н127У	29,99	—	согласовано
н127У	н128У	20,00		

1	2	3	4	5
н128У	н125У	30,00	—	согласовано
н125У	н124У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:80 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 79
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:81 _____ :		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	
н108У	—	—	337 816,16	1 264 822,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н109У	—	—	337 809,84	1 264 852,29				
н110У	—	—	337 790,29	1 264 848,08				
н111У	—	—	337 770,74	1 264 843,86				

1	2	3	4	5	6	7	8
н108У	—	—	337 816,16	1 264 822,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:81 :

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
н108У	н109У	29,99	—	согласовано
н109У	н110У	20,00		
н110У	н111У	20,00		
н111У	н108У	49,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:82 :
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
н120У	—	—	337 835,72	1 264 827,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н119У	—	—	337 829,39	1 264 856,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	—	—	337 809,84	1 264 852,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н108У	—	—	337 816,16	1 264 822,97			
н120У	—	—	337 835,72	1 264 827,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:82 :

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	н119У	30,01	—	согласовано
н119У	н109У	20,00		
н109У	н108У	29,99		
н108У	н120У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 81
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:83 :

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	2	3	4	5	6	7	8
н117У	—	—	337 855,27	1 264 831,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н118У	—	—	337 848,94	1 264 860,73			
н119У	—	—	337 829,39	1 264 856,51			
н120У	—	—	337 835,72	1 264 827,18			
н117У	—	—	337 855,27	1 264 831,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:83 :

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
н117У	н118У	30,01	—	согласовано
н118У	н119У	20,00	—	

1	2	3	4	5
н119У	н120У	30,01	—	согласовано
н120У	н117У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 82
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:26:110216:84 _____ :		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	
н126У	—	—	337 874,82	1 264 835,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—	
н125У	—	—	337 868,49	1 264 864,94				
н118У	—	—	337 848,94	1 264 860,73				
н117У	—	—	337 855,27	1 264 831,40				

1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	337 874,82	1 264 835,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:84 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	н125У	30,00	—	согласовано
н125У	н118У	20,00		
н118У	н117У	30,01		
н117У	н126У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:84 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 83
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:85 :

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
н123У	—	—	337 894,37	1 264 839,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н124У	—	—	337 888,04	1 264 869,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	—	—	337 868,49	1 264 864,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н126У	—	—	337 874,82	1 264 835,62			
н123У	—	—	337 894,37	1 264 839,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:85 :

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
н123У	н124У	30,01	—	согласовано
н124У	н125У	20,00		
н125У	н126У	30,00		
н126У	н123У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:85 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 84
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	337 857,50	1 264 827,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н141У	—	—	337 814,59	1 264 818,29			
н140У	—	—	337 861,47	1 264 804,45			
н139У	—	—	337 857,50	1 264 827,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н141У	43,95	—	согласовано
н141У	н140У	48,88		
н140У	н139У	23,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:86 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 85
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(520)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 300 Pмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:26:110216:86 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:87 :
 Система координат МСК-21, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	—	—	337 874,97	1 264 831,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н139У	—	—	337 857,50	1 264 827,81			
н140У	—	—	337 861,47	1 264 804,45			
14	—	—	337 881,12	1 264 795,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	—	—	337 879,26	1 264 806,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
12	—	—	337 874,97	1 264 831,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:87 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
12	н139У	17,94	—	согласовано
н139У	н140У	23,69		
н140У	14	21,45		
14	13	11,09		
13	12	25,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:87 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 86
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	540 ± 16,00

1	2	3	4	5	6	7	8
9	337 891,61	1 264 835,94	337 891,61	1 264 835,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
10	337 888,62	1 264 835,20	337 888,62	1 264 835,20			
11	337 884,96	1 264 834,34	337 884,96	1 264 834,34			
12	337 874,97	1 264 831,90	337 874,97	1 264 831,90			
13	337 879,26	1 264 806,78	337 879,26	1 264 806,78			
14	337 881,12	1 264 795,85	337 881,12	1 264 795,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
15	337 903,43	1 264 787,57	337 903,43	1 264 787,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н16У	—	—	337 901,90	1 264 794,94			
17	337 900,22	1 264 802,32	337 900,22	1 264 802,32			
18	337 898,05	1 264 811,65	337 898,05	1 264 811,65			
9	337 891,61	1 264 835,94	337 891,61	1 264 835,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	3,08	—	согласовано
10	11	3,76	—	

1	2	3	4	5
11	12	10,28	—	согласовано
12	13	25,48		
13	14	11,09		
14	15	23,80		
15	н16У	7,53		
н16У	17	7,57		
17	18	9,58		
18	9	25,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:88 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 87
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	817 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(817)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	817,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:89 :
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
н136У	—	—	337 921,52	1 264 800,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н135У	—	—	337 915,03	1 264 817,76			
н138У	—	—	337 906,83	1 264 839,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
9	—	—	337 891,61	1 264 835,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
18	—	—	337 898,05	1 264 811,65			
17	—	—	337 900,22	1 264 802,32			
н16У	—	—	337 901,90	1 264 794,94			
н136У	—	—	337 921,52	1 264 800,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:89 :

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
н136У	н135У	18,78	—	согласовано
н135У	н138У	23,30		

1	2	3	4	5
н138У	9	15,65	—	согласовано
9	18	25,13		
18	17	9,58		
17	н16У	7,57		
н16У	н136У	20,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:89 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 88
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	750 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(750)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	750,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:89 :

1.									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						21:26:110216:90		:	
Система координат				МСК-21, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н129У	—	—	337 945,70	1 264 773,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—		
н130У	—	—	337 944,80	1 264 777,90					
н131У	—	—	337 939,29	1 264 796,01					
н132У	—	—	337 938,21	1 264 800,59					

1	2	3	4	5	6	7	8
н133У	—	—	337 935,31	1 264 809,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н134У	—	—	337 929,81	1 264 823,03			
н135У	—	—	337 915,03	1 264 817,76			
н136У	—	—	337 921,52	1 264 800,14			
н137У	—	—	337 930,63	1 264 775,36			
н129У	—	—	337 945,70	1 264 773,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:90 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н129У	н130У	4,58	—	согласовано
н130У	н131У	18,93		
н131У	н132У	4,71		
н132У	н133У	9,47		
н133У	н134У	14,50		
н134У	н135У	15,69		
н135У	н136У	18,78		
н136У	н137У	26,40		
н137У	н129У	15,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:90 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 89
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	750 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(750)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	750,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:91 :

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
н142У	—	—	337 913,92	1 264 844,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н143У	—	—	337 907,59	1 264 873,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	—	—	337 888,04	1 264 869,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н123У	—	—	337 894,37	1 264 839,83			
н142У	—	—	337 913,92	1 264 844,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:91 :

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
н142У	н143У	30,00	—	согласовано
н143У	н124У	20,00		
н124У	н123У	30,01		
н123У	н142У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 90
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н143У	—	—	337 907,59	1 264 873,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н144У	—	—	337 901,27	1 264 902,70			
н127У	—	—	337 881,72	1 264 898,48			
н124У	—	—	337 888,04	1 264 869,16			
н143У	—	—	337 907,59	1 264 873,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:92 :

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
н143У	н144У	30,00	—	согласовано
н144У	н127У	20,00		

1	2	3	4	5
н127У	н124У	29,99	—	согласовано
н124У	н143У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:92 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 91
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:26:110216:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ МСК-21, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	—	—	337 891,01	1 264 905,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использованием программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н146У	—	—	337 878,56	1 264 963,74			
н107У	—	—	337 868,78	1 264 961,66			
н106У	—	—	337 875,00	1 264 932,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	—	—	337 881,23	1 264 902,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н145У	—	—	337 891,01	1 264 905,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:93 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	н146У	60,01	—	согласовано
н146У	н107У	10,00		
н107У	н106У	30,00		
н106У	н105У	29,99		
н105У	н145У	10,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:93 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, садоводческое товарищество "Хунав" тер, уч 92
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(600)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = 300 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>21:26:110216:93</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 21:26:110216:15 :

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	337 545,68	1 264 932,12	—	—	Метод определения координат	0,20	
2	337 538,76	1 264 962,05	—	—			
3	337 513,73	1 264 957,54	—	—			
4	337 525,53	1 264 927,98	—	—			
н5У	—	—	337 550,45	1 264 932,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,20	—
н6У	—	—	337 544,54	1 264 962,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	337 523,27	1 264 958,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.20 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,20	—
н8У	—	—	337 530,85	1 264 928,86			
1	337 545,68	1 264 932,12	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:15 :

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
н5У	н6У	30,00	—	согласовано
н6У	н7У	21,64		
н7У	н8У	30,30		
н8У	н5У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:26:110216:15 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Янтиковское с/п, садоводческое товарищество "Хунав" тер, кв уч-к15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	627 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(627)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	627,00
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 = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
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		21:26:110216:15 :
1.	В отношении земельного участка была выявлена реестровая ошибка. Ошибка заключается в том, что фактическое местоположение земельного участка не соответствует его координатному описанию, а именно: граница земельного участка по сведениям ЕГРН смещена относительно его фактического местоположения. Возможно смещение произошло из-за того, что согласно пункту 6.2.4 инструкции ГКИНП (ОНТА)-02-262-02, действующей на момент проведения кадастровых работ, следует использовать не менее четырех пунктов с известными плановыми координатами, а при проведении съемки использовалось меньшее количество пунктов. В результате исправления реестровой ошибки конфигурация и площадь земельного участка не изменились.	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости 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. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	

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

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

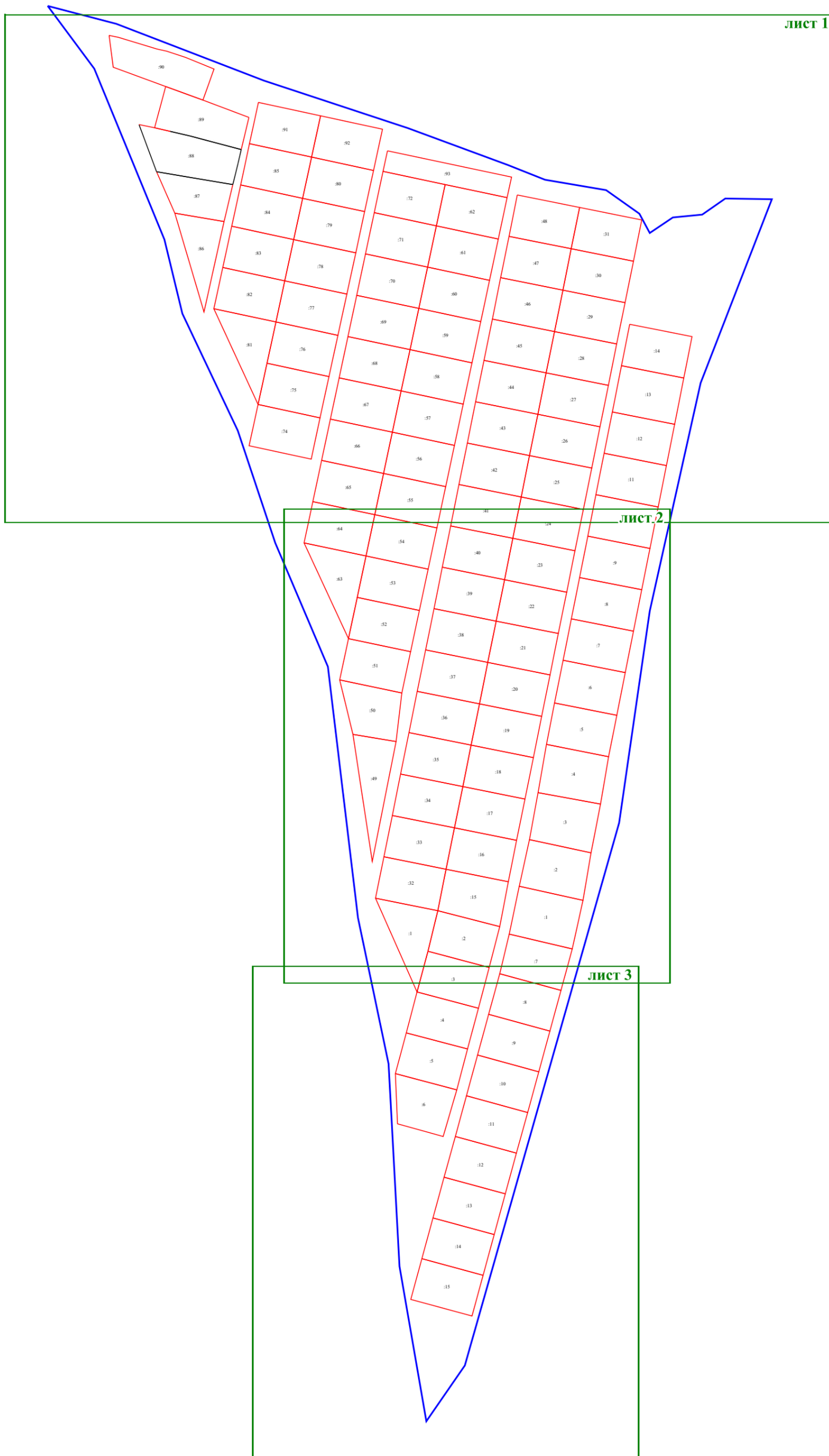
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

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

1. _____

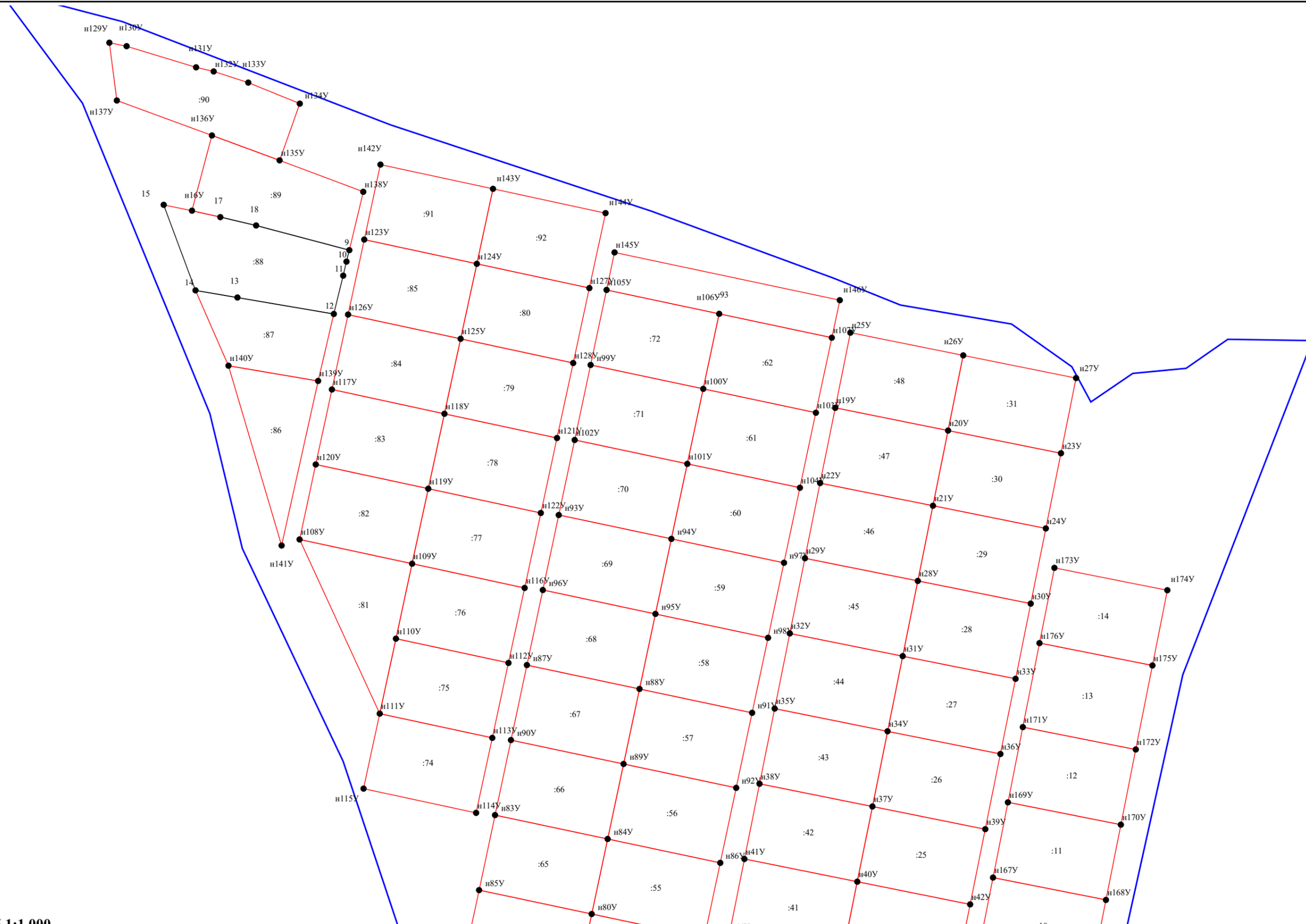
Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

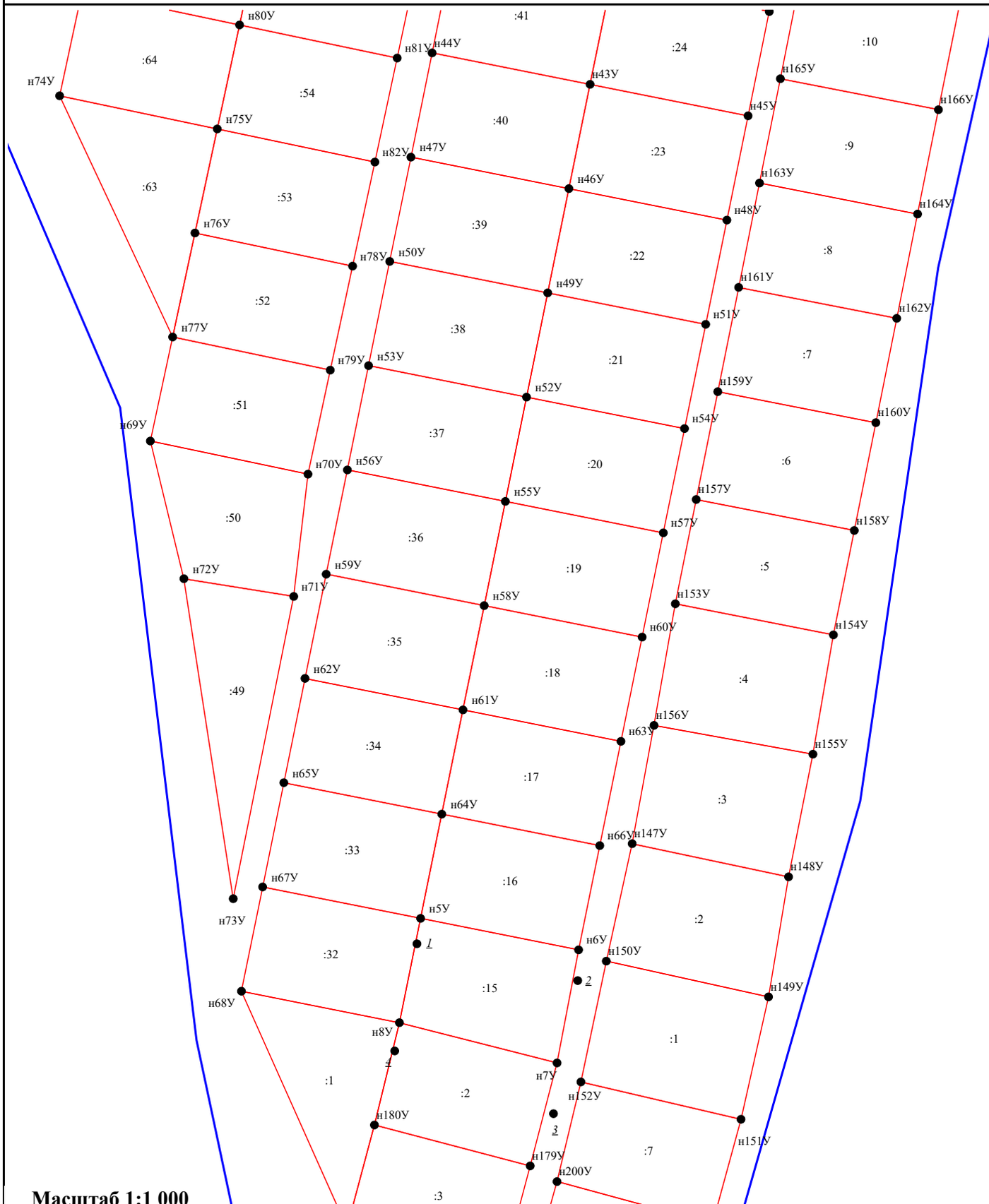
-  - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - граница кадастрового квартала



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

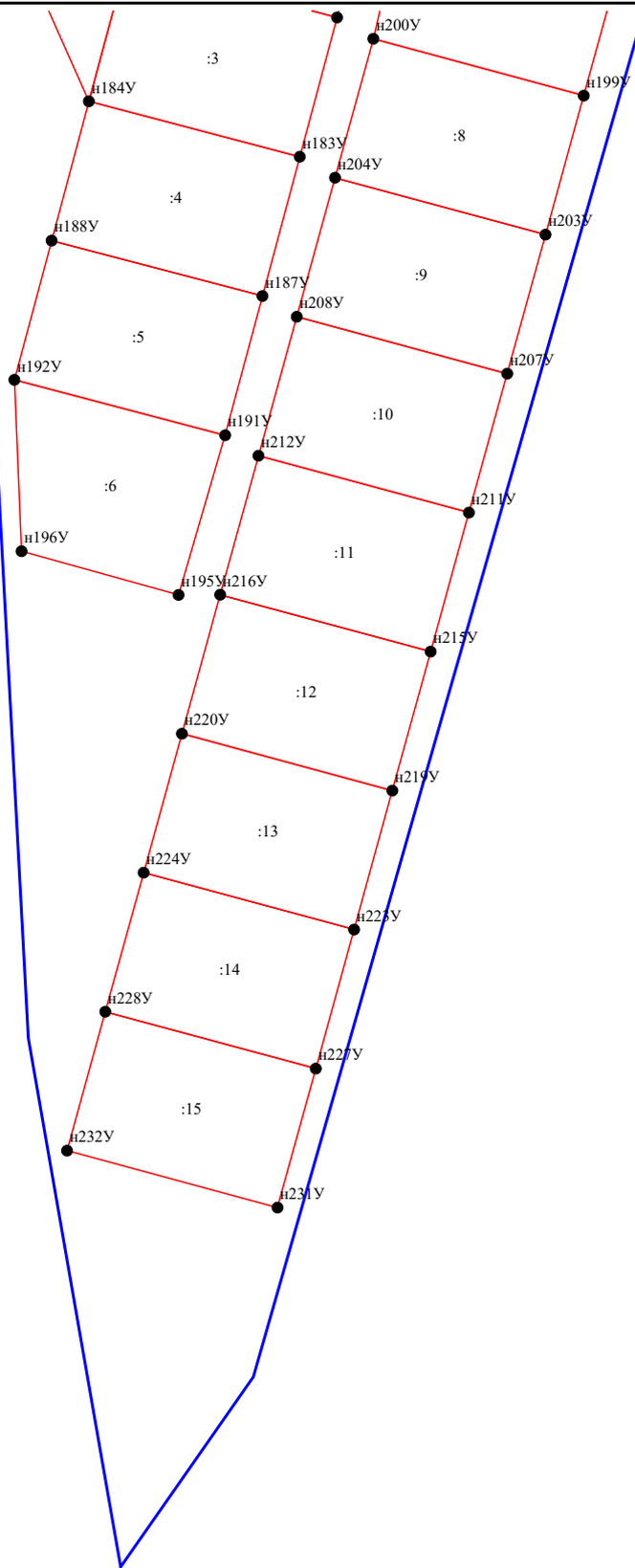
- | | | |
|---|---|--|
| <p>— - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</p> <p>:77 - кадастровый номер объекта</p> <p>5 - прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение</p> | <p>— - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</p> <p>• н6 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение</p> | <p>— - граница кадастрового квартала</p> <p>• 7 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности</p> |
|---|---|--|



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - граница кадастрового квартала
- :77 - кадастровый номер объекта
- н6 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 5 - прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение



Масштаб 1:1 000

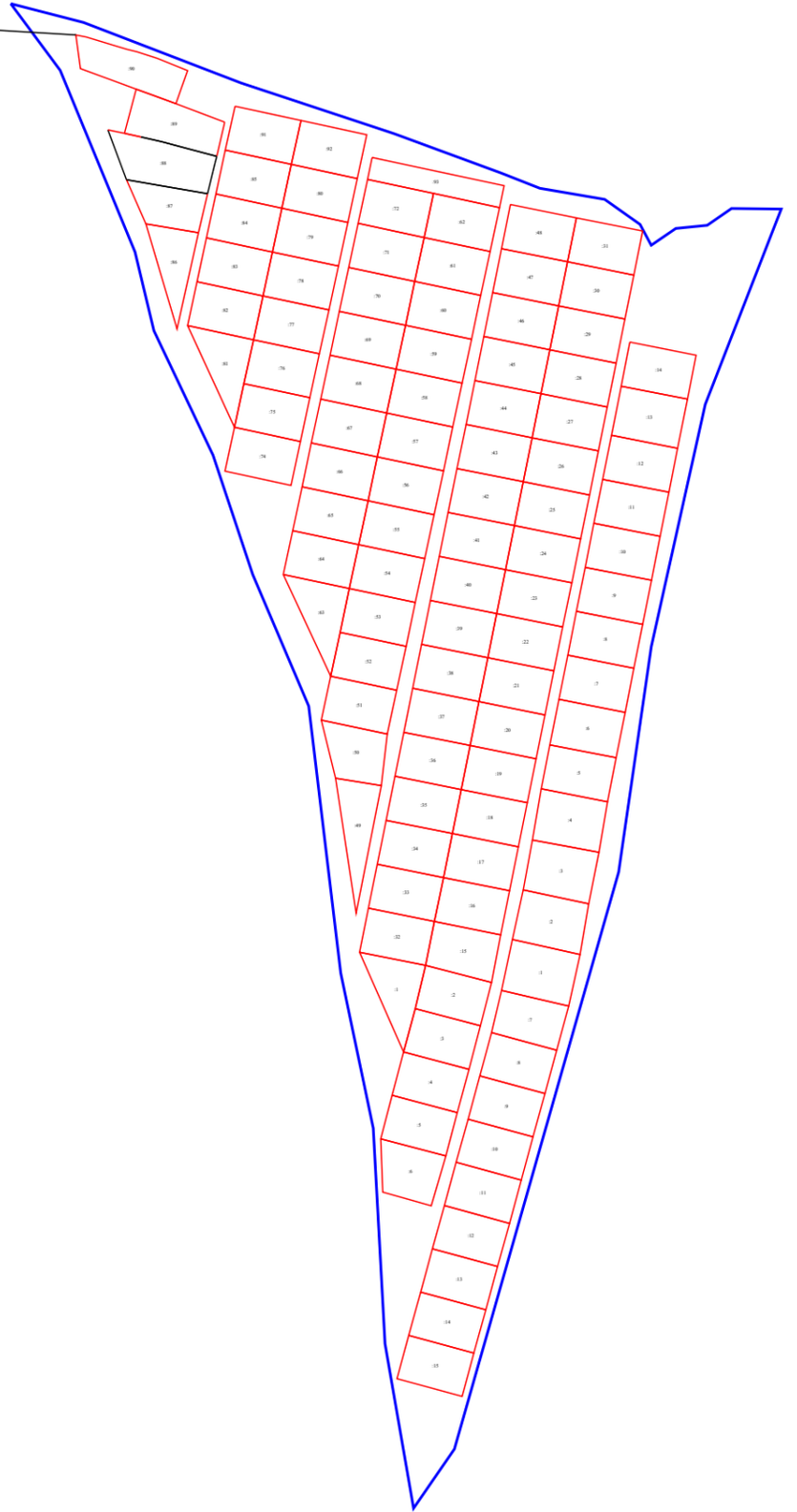
Условные обозначения:

- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - граница кадастрового квартала
- :77 - кадастровый номер объекта
- н6 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Схема геодезических построений

KANA

18478,79



Условные обозначения:

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