

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 21:23:340203

(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: Муниципальный контракт, "13" августа 2024 г. , 081550000524007865

3. Дата подготовки карты-плана территории: "06" сентября 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Шумерлинского муниципального округа Чувашской Республики
основной государственный регистрационный номер: 1212100009330
идентификационный номер налогоплательщика: 2118003320

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 "ПРОКАДАСТР"

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

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 133-234-613 19

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 0812, 2016-04-11

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

Контактный телефон: +79827836909

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: р-н Тюменский, с Перевалово, ул Заречная, дом 78 armonina@mail.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	26.08.2024	КУВИ-001/2024-215275252	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:10:040201	-
2	Кадастровый план территории	26.08.2024	КУВИ-001/2024-215276677	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:10:060906	-
3	Кадастровый план территории	26.08.2024	КУВИ-001/2024-215057234	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:10:100101	-
4	Кадастровая выписка о земельном участке	13.10.2024	КУВИ-001/2024-252665721	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:6965	-
5	Кадастровый план территории	26.08.2024	КУВИ-001/2024-215051621	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:10:090101	-
6	Кадастровый план территории	26.08.2024	КУВИ-001/2024-215061834	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:10:160103	-
7	Кадастровый план территории	26.08.2024	КУВИ-001/2024-215070318	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:10:160114	-
8	Кадастровая выписка о земельном участке	19.10.2024	КУВИ-001/2024-257669711	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:6585	-
9	Кадастровая выписка о земельном участке	19.10.2024	КУВИ-001/2024-257670741	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:160122:13	-
10	Кадастровая выписка о земельном участке	20.10.2024	КУВИ-001/2024-258174806	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:6556	-
11	Кадастровый план территории	22.08.2024	КУВИ-001/2024-212755514	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:23:140307	-
12	Кадастровый план территории	23.10.2024	КУВИ-001/2024-260773237	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:23:340201	-
13	Кадастровый план территории	23.10.2024	КУВИ-001/2024-260775336	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:23:340203	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
-					

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

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

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 GALAXY G1 Plus	SG11BB148019243EDA	С-ГСХ/04-10-2022/190580215

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:6 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н200У	-	-	320744.99	1182424.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	320747.80	1182484.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	-	-	320714.82	1182488.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н203У	-	-	320712.62	1182446.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н204У	-	-	320710.72	1182425.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	-	-	320744.99	1182424.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:6 :

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
н200У	н201У	60.44	-	-
н201У	н202У	33.17	-	-
н202У	н203У	41.86	-	-
н203У	н204У	21.38	-	-
н204У	н200У	34.28	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2067 \pm 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2067} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2250
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	183
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:000000:2509 21:23:000000:2694
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:6 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:8 :

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 (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния 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
н205У	-	-	320676.75	1182429.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	-	-	320676.91	1182462.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н207У	-	-	320675.43	1182462.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н208У	-	-	320675.44	1182464.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	-	-	320676.89	1182464.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	-	-	320677.95	1182489.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	320641.07	1182492.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н212У	-	-	320638.55	1182431.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	-	-	320676.75	1182429.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:8 :				
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
н205У	н206У	32.95	-	-
н206У	н207У	1.48	-	-
н207У	н208У	2.42	-	-
н208У	н209У	1.45	-	-
н209У	н210У	25.03	-	-
н210У	н211У	36.96	-	-
н211У	н212У	60.58	-	-
н212У	н205У	38.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2255 \pm 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2255} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1880
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	375
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:000000:2518 21:23:000000:2694
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:8 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:22 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н213У	-	-	320532.34	1182349.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	-	-	320530.76	1182375.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н215У	-	-	320529.93	1182392.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н216У	-	-	320529.29	1182401.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н217У	-	-	320528.80	1182407.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н218У	-	-	320502.79	1182408.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	-	-	320502.71	1182379.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	-	-	320503.15	1182379.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	-	-	320503.12	1182370.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	-	-	320503.22	1182358.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:22 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н223У	-	-	320519.26	1182359.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н224У	-	-	320519.42	1182348.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	-	-	320532.34	1182349.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:22 :							
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			
н213У	н214У	26.78	-	-			
н214У	н215У	16.56	-	-			
н215У	н216У	9.11	-	-			
н216У	н217У	6.46	-	-			
н217У	н218У	26.02	-	-			
н218У	н219У	28.76	-	-			
н219У	н220У	0.44	-	-			
н220У	н221У	9.43	-	-			
н221У	н222У	11.35	-	-			
н222У	н223У	16.05	-	-			
н223У	н224У	10.43	-	-			
н224У	н213У	12.92	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:22 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1473 \pm 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1473} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1308
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	165
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:000000:2534 21:23:000000:2694
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:22 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:24 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н225У	-	-	320598.46	1182409.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н226У	-	-	320562.71	1182408.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н227У	-	-	320563.17	1182403.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н228У	-	-	320565.58	1182369.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	-	-	320566.81	1182348.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н230У	-	-	320600.76	1182349.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н231У	-	-	320600.78	1182355.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н225У	-	-	320598.46	1182409.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:24 :

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
н225У	н226У	35.78	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:24 :				
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
н226У	н227У	5.45	-	-
н227У	н228У	34.03	-	-
н228У	н229У	20.82	-	-
н229У	н230У	33.96	-	-
н230У	н231У	6.77	-	-
н231У	н225У	54.24	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:24 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 16		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	2115 ± 16		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2115} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	1820		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	295		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:000000:2503 21:23:000000:2694		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:24 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:27 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н232У	-	-	320519.39	1182317.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	-	-	320600.59	1182309.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н230У	-	-	320600.76	1182349.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	-	-	320566.81	1182348.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	-	-	320532.34	1182349.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н224У	-	-	320519.42	1182348.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н232У	-	-	320519.39	1182317.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:27 :

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
н232У	н233У	81.61	-	-
н233У	н230У	39.29	-	-
н230У	н229У	33.96	-	-
н229У	н213У	34.48	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:27 :				
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
н213У	н224У	12.92	-	-
н224У	н232У	30.99	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:27 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2840 ± 19	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2840} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		2840	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:27 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:28 :

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 (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния 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
н234У	-	-	320707.15	1182429.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	-	-	320707.13	1182488.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	-	-	320698.28	1182488.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	-	-	320677.95	1182489.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	-	-	320676.89	1182464.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н208У	-	-	320675.44	1182464.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н207У	-	-	320675.43	1182462.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	-	-	320676.91	1182462.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	-	-	320676.75	1182429.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	-	-	320707.15	1182429.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:28 :				
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
н234У	н235У	59.11	-	-
н235У	н236У	8.86	-	-
н236У	н210У	20.36	-	-
н210У	н209У	25.03	-	-
н209У	н208У	1.45	-	-
н208У	н207У	2.42	-	-
н207У	н206У	1.48	-	-
н206У	н205У	32.95	-	-
н205У	н234У	30.40	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1800} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1800
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:000000:2528 21:23:000000:2694
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:28 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:30 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н237У	-	-	320604.91	1182433.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н238У	-	-	320609.34	1182494.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н239У	-	-	320577.47	1182496.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н240У	-	-	320574.21	1182434.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	-	-	320604.91	1182433.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:30 :

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
н237У	н238У	61.16	-	-
н238У	н239У	31.95	-	-
н239У	н240У	61.98	-	-
н240У	н237У	30.73	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:30 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1929 \pm 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1929} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1800
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	129
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:000000:2517 21:23:000000:2694
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:30 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:31 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона №1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н240У	-	-	320574.21	1182434.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н239У	-	-	320577.47	1182496.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н241У	-	-	320555.70	1182498.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н242У	-	-	320553.33	1182498.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н243У	-	-	320552.28	1182476.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н244У	-	-	320550.58	1182466.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н245У	-	-	320548.98	1182461.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н246У	-	-	320544.68	1182454.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н247У	-	-	320548.26	1182453.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н248У	-	-	320547.88	1182436.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:31 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н240У	-	-	320574.21	1182434.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:31 :							
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			
н240У	н239У	61.98	-	-			
н239У	н241У	21.82	-	-			
н241У	н242У	2.38	-	-			
н242У	н243У	22.17	-	-			
н243У	н244У	9.36	-	-			
н244У	н245У	5.35	-	-			
н245У	н246У	8.82	-	-			
н246У	н247У	3.59	-	-			
н247У	н248У	17.39	-	-			
н248У	н240У	26.39	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:31 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 11				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1590 ± 14				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:31 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{1590}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1680
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	90
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:000000:2502 21:23:000000:2694
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:31 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:37 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н249У	-	-	320281.86	1182370.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н250У	-	-	320282.07	1182373.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н251У	-	-	320281.98	1182383.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н252У	-	-	320282.19	1182403.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н253У	-	-	320254.16	1182404.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н254У	-	-	320254.01	1182389.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н255У	-	-	320254.51	1182373.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	-	-	320277.76	1182370.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н249У	-	-	320281.86	1182370.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:37 :				
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
н249У	н250У	3.16	-	-
н250У	н251У	9.29	-	-
н251У	н252У	20.04	-	-
н252У	н253У	28.05	-	-
н253У	н254У	14.95	-	-
н254У	н255У	16.16	-	-
н255У	н256У	23.46	-	-
н256У	н249У	4.14	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:37 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 6		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	899 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{899} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1140		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	241		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:340203:342		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:37 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:38 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н257У	-	-	320156.93	1182394.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н258У	-	-	320186.73	1182409.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н259У	-	-	320186.93	1182430.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н260У	-	-	320181.65	1182428.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н261У	-	-	320181.64	1182416.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н262У	-	-	320163.58	1182410.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н263У	-	-	320163.09	1182421.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н264У	-	-	320156.93	1182418.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н257У	-	-	320156.93	1182394.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:38 :				
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
н257У	н258У	33.36	-	-
н258У	н259У	20.80	-	-
н259У	н260У	5.65	-	-
н260У	н261У	12.15	-	-
н261У	н262У	18.93	-	-
н262У	н263У	10.72	-	-
н263У	н264У	6.60	-	-
н264У	н257У	24.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:38 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	462 \pm 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{462} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	462		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:38 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:45 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н265У	-	-	320459.12	1182307.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н266У	-	-	320460.83	1182286.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н267У	-	-	320510.72	1182287.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н268У	-	-	320510.70	1182306.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	-	-	320480.28	1182307.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н265У	-	-	320459.12	1182307.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:45 :

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
н265У	н266У	20.91	-	-
н266У	н267У	49.90	-	-
н267У	н268У	18.58	-	-
н268У	н269У	30.43	-	-
н269У	н265У	21.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:45 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 \pm 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1000
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:45 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:46 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепле ния 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
н270У	-	-	320394.04	1182473.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	-	-	320394.09	1182489.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н272У	-	-	320394.03	1182496.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	-	-	320386.32	1182496.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	-	-	320385.63	1182514.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н275У	-	-	320378.13	1182515.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	-	-	320378.20	1182511.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	-	-	320378.79	1182503.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н278У	-	-	320378.92	1182493.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н279У	-	-	320379.60	1182486.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:46 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н280У	-	-	320380.68	1182473.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	-	-	320394.04	1182473.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:46 :							
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			
н270У	н271У	16.47	-	-			
н271У	н272У	7.37	-	-			
н272У	н273У	7.72	-	-			
н273У	н274У	18.33	-	-			
н274У	н275У	7.50	-	-			
н275У	н276У	3.66	-	-			
н276У	н277У	8.04	-	-			
н277У	н278У	9.80	-	-			
н278У	н279У	7.25	-	-			
н279У	н280У	12.57	-	-			
н280У	н270У	13.38	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:46 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская			
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			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:46 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	470 \pm 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{470} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	470
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:46 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:69 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н281У	-	-	320296.02	1182501.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н282У	-	-	320296.02	1182495.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н283У	-	-	320295.98	1182492.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н284У	-	-	320295.73	1182486.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н285У	-	-	320287.67	1182486.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н286У	-	-	320287.77	1182474.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н287У	-	-	320308.47	1182474.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н288У	-	-	320308.39	1182496.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н289У	-	-	320302.17	1182496.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	-	-	320302.08	1182501.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:69 :							
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
н281У	-	-	320296.02	1182501.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:69 :							
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			
н281У	н282У	6.23	-	-			
н282У	н283У	2.98	-	-			
н283У	н284У	5.62	-	-			
н284У	н285У	8.06	-	-			
н285У	н286У	11.84	-	-			
н286У	н287У	20.70	-	-			
н287У	н288У	21.91	-	-			
н288У	н289У	6.22	-	-			
н289У	н290У	4.97	-	-			
н290У	н281У	6.06	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:69 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		400 ± 7				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{400} = 7$				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:69 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:71 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н291У	-	-	320433.47	1182515.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н292У	-	-	320433.15	1182540.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н293У	-	-	320393.16	1182539.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н294У	-	-	320393.90	1182514.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	-	-	320418.01	1182514.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	-	-	320433.47	1182515.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:71 :

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
н291У	н292У	25.25	-	-
н292У	н293У	40.00	-	-
н293У	н294У	25.04	-	-
н294У	н295У	24.11	-	-
н295У	н291У	15.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:71 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 \pm 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1000
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:71 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:72 :

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 (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния 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
н296У	-	-	320219.72	1182336.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н297У	-	-	320217.52	1182333.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н298У	-	-	320216.92	1182321.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	-	-	320274.32	1182322.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н300У	-	-	320276.92	1182325.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н301У	-	-	320277.02	1182332.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н302У	-	-	320280.72	1182332.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н303У	-	-	320280.89	1182349.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н304У	-	-	320279.64	1182353.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	-	-	320277.76	1182370.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:72 :							
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
н255У	-	-	320254.51	1182373.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н305У	-	-	320226.57	1182373.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н306У	-	-	320223.63	1182373.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н307У	-	-	320217.32	1182373.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н308У	-	-	320217.12	1182368.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н309У	-	-	320220.92	1182354.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н310У	-	-	320221.72	1182347.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н296У	-	-	320219.72	1182336.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:72 :							
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			
н296У	н297У	3.72	-	-			
н297У	н298У	11.82	-	-			
н298У	н299У	57.40	-	-			
н299У	н300У	4.12	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:72 :

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
н300У	н301У	7.20	-	-
н301У	н302У	3.70	-	-
н302У	н303У	17.42	-	-
н303У	н304У	4.00	-	-
н304У	н256У	16.47	-	-
н256У	н255У	23.46	-	-
н255У	н305У	27.94	-	-
н305У	н306У	2.96	-	-
н306У	н307У	6.31	-	-
н307У	н308У	4.84	-	-
н308У	н309У	15.09	-	-
н309У	н310У	6.85	-	-
н310У	н296У	10.98	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 2а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3041 \pm 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3041} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2986
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:72 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:75 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н292У	-	-	320433.15	1182540.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	-	-	320432.55	1182556.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н312У	-	-	320382.21	1182559.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н313У	-	-	320382.35	1182539.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н293У	-	-	320393.16	1182539.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н292У	-	-	320433.15	1182540.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:75 :

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
н292У	н311У	15.84	-	-
н311У	н312У	50.43	-	-
н312У	н313У	19.47	-	-
н313У	н293У	10.81	-	-
н293У	н292У	40.00	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:75 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 \pm 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{900} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	900
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:75 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:79 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н311У	-	-	320432.55	1182556.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н314У	-	-	320432.21	1182578.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н315У	-	-	320381.62	1182576.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н312У	-	-	320382.21	1182559.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н311У	-	-	320432.55	1182556.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:79 :

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
н311У	н314У	21.97	-	-
н314У	н315У	50.60	-	-
н315У	н312У	17.70	-	-
н312У	н311У	50.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:79 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:79 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 \pm 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1000
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:79 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:82 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н233У	-	-	320600.59	1182309.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н316У	-	-	320600.53	1182305.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н317У	-	-	320625.81	1182305.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н318У	-	-	320625.83	1182348.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н230У	-	-	320600.76	1182349.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	-	-	320600.59	1182309.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:82 :

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
н233У	н316У	4.67	-	-
н316У	н317У	25.28	-	-
н317У	н318У	43.47	-	-
н318У	н230У	25.07	-	-
н230У	н233У	39.29	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:82 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1100 \pm 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1100} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1100
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:82 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:99 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н319У	-	-	320410.77	1182415.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н320У	-	-	320411.13	1182406.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н321У	-	-	320396.69	1182406.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н322У	-	-	320397.61	1182376.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н323У	-	-	320428.63	1182376.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н324У	-	-	320427.77	1182415.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н319У	-	-	320410.77	1182415.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:99 :

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
н319У	н320У	8.30	-	-
н320У	н321У	14.45	-	-
н321У	н322У	30.33	-	-
н322У	н323У	31.02	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:99 :

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
н323У	н324У	39.59	-	-
н324У	н319У	17.01	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1100 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1100} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:99 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:103 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н325У	-	-	320214.35	1182370.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н326У	-	-	320204.29	1182370.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н327У	-	-	320194.09	1182370.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н328У	-	-	320183.85	1182370.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н329У	-	-	320170.69	1182368.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н330У	-	-	320169.99	1182350.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н331У	-	-	320170.77	1182333.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н332У	-	-	320179.55	1182332.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н333У	-	-	320179.45	1182326.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н334У	-	-	320187.25	1182326.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:103 :

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
н335У	-	-	320196.45	1182327.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	-	-	320196.65	1182324.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н337У	-	-	320208.99	1182324.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н338У	-	-	320208.89	1182335.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н339У	-	-	320214.88	1182335.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н325У	-	-	320214.35	1182370.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:103 :

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
н325У	н326У	10.06	-	-
н326У	н327У	10.21	-	-
н327У	н328У	10.25	-	-
н328У	н329У	13.30	-	-
н329У	н330У	18.76	-	-
н330У	н331У	17.08	-	-
н331У	н332У	8.79	-	-
н332У	н333У	5.98	-	-
н333У	н334У	7.80	-	-
н334У	н335У	9.21	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:103 :				
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
н335У	н336У	2.71	-	-
н336У	н337У	12.34	-	-
н337У	н338У	11.17	-	-
н338У	н339У	5.99	-	-
н339У	н325У	34.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:103 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 2а		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1840 ± 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1840} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1840		
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:103 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:104 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н340У	-	-	320373.84	1182477.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н341У	-	-	320373.23	1182487.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н342У	-	-	320371.53	1182487.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н343У	-	-	320371.41	1182496.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н344У	-	-	320371.19	1182496.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н345У	-	-	320370.33	1182518.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н346У	-	-	320366.33	1182518.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н347У	-	-	320367.25	1182476.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н340У	-	-	320373.84	1182477.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:104 :				
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
н340У	н341У	10.04	-	-
н341У	н342У	1.70	-	-
н342У	н343У	9.05	-	-
н343У	н344У	0.22	-	-
н344У	н345У	22.49	-	-
н345У	н346У	4.00	-	-
н346У	н347У	41.95	-	-
н347У	н340У	6.59	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:104 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	200 \pm 5		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{200} = 5$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:104 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:105 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н347У	-	-	320367.25	1182476.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н346У	-	-	320366.33	1182518.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н348У	-	-	320352.22	1182518.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н349У	-	-	320352.77	1182476.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н347У	-	-	320367.25	1182476.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:105 :

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
н347У	н346У	41.95	-	-
н346У	н348У	14.11	-	-
н348У	н349У	41.94	-	-
н349У	н347У	14.48	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:105 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 \pm 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{600} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:105 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:108 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н350У	-	-	320558.34	1182544.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н351У	-	-	320573.00	1182543.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н352У	-	-	320573.35	1182547.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н353У	-	-	320572.67	1182570.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н354У	-	-	320567.23	1182570.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н355У	-	-	320567.28	1182564.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н356У	-	-	320559.06	1182564.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н350У	-	-	320558.34	1182544.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:108 :

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
н350У	н351У	14.71	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:108 :				
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
н351У	н352У	4.54	-	-
н352У	н353У	22.78	-	-
н353У	н354У	5.44	-	-
н354У	н355У	5.94	-	-
н355У	н356У	8.22	-	-
н356У	н350У	19.90	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:108 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	330 ± 6		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{330} = 6$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	330		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения огородничества		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:000000:2694		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:108 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:177 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н357У	-	-	320510.41	1182502.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н358У	-	-	320524.60	1182502.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н359У	-	-	320524.47	1182514.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н360У	-	-	320524.38	1182523.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н361У	-	-	320510.38	1182523.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н357У	-	-	320510.41	1182502.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:177 :

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
н357У	н358У	14.19	-	-
н358У	н359У	12.76	-	-
н359У	н360У	8.57	-	-
н360У	н361У	14.00	-	-
н361У	н357У	21.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:177 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 \pm 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{300} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:177 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:178 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н362У	-	-	320418.09	1182489.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	-	-	320418.01	1182514.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н294У	-	-	320393.90	1182514.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	-	-	320394.09	1182489.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	-	-	320418.09	1182489.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:178 :

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
н362У	н295У	24.92	-	-
н295У	н294У	24.11	-	-
н294У	н271У	24.95	-	-
н271У	н362У	24.00	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:178 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 \pm 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{600} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:178 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:179 :

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 работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н362У	-	-	320418.09	1182489.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	-	-	320394.09	1182489.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	-	-	320394.04	1182473.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н363У	-	-	320417.98	1182473.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н362У	-	-	320418.09	1182489.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:179 :

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
н362У	н271У	24.00	-	-
н271У	н270У	16.47	-	-
н270У	н363У	23.94	-	-
н363У	н362У	16.87	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:179 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	400 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:179 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:188 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н358У	-	-	320524.60	1182502.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н364У	-	-	320534.36	1182502.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н365У	-	-	320534.36	1182506.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н366У	-	-	320542.98	1182506.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н367У	-	-	320542.91	1182515.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н359У	-	-	320524.47	1182514.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н358У	-	-	320524.60	1182502.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:188 :

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
н358У	н364У	9.76	-	-
н364У	н365У	4.30	-	-
н365У	н366У	8.62	-	-
н366У	н367У	8.69	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:188 :				
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
н367У	н359У	18.45	-	-
н359У	н358У	12.76	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:188 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, сельское поселение Русско-Алгашинское, село Русские Алгаши, улица Октябрьская		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	200 ± 5		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{200} = 5$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	200		
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения огородничества		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:188 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:326 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н368У	-	-	320780.70	1182423.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н369У	-	-	320782.97	1182425.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н370У	-	-	320787.18	1182481.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	320747.80	1182484.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	-	-	320744.99	1182424.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н368У	-	-	320780.70	1182423.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:326 :

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
н368У	н369У	3.20	-	-
н369У	н370У	56.29	-	-
н370У	н201У	39.54	-	-
н201У	н200У	60.44	-	-
н200У	н368У	35.74	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:326 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2300 \pm 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2300} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2300
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:23:340203:200 21:23:000000:2694
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:326 :		
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:41 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	320576.69	1182525.50	320573.33	1182521.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
10	320576.51	1182525.69	320573.15	1182521.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
11	320576.31	1182525.53	320572.95	1182521.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
12	320576.48	1182525.33	320573.12	1182521.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
9	320576.69	1182525.50	320573.33	1182521.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	3	46.31	-	-
3	4	21.82	-	-
4	5	16.90	-	-
5	6	3.59	-	-
6	7	17.93	-	-
7	8	8.31	-	-
8	1	22.65	-	-
9	10	0.26	-	-
10	11	0.26	-	-
11	12	0.26	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:41 :				
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
12	9	0.27	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340203:41 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 11 а	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		1065 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1065} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		1056	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		9	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		21:23:000000:2694 21:23:000000:2507	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340203:41 :				
1.	-			

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2502 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	320567.97	1182444.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	320567.97	1182452.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	320570.17	1182452.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	320570.17	1182457.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	320554.17	1182457.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	320554.47	1182447.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	320558.16	1182447.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	320558.22	1182444.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	320561.13	1182444.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2502 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н100	-	-	-	320561.17	1182443.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н110	-	-	-	320564.53	1182442.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н120	-	-	-	320564.57	1182444.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10	-	-	-	320567.97	1182444.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2502 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 11
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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2502 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:23:000000:2502 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2503 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н130	-	-	-	320585.10	1182393.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н140	-	-	-	320585.01	1182401.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н150	-	-	-	320581.59	1182401.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н160	-	-	-	320581.51	1182403.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н170	-	-	-	320572.31	1182403.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н180	-	-	-	320572.21	1182393.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н130	-	-	-	320585.10	1182393.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2503 :**

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2503 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 16
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 21:23:000000:2503 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2504 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19О	-	-	-	320367.79	1182436.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н20О	-	-	-	320366.99	1182451.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н21О	-	-	-	320320.29	1182451.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н22О	-	-	-	320320.39	1182435.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н19О	-	-	-	320367.79	1182436.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2504 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2504 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 5
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 21:23:000000:2504 :

1.	-
----	---

--	--

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2507 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н23О	-	-	-	320575.97	1182528.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н24О	-	-	-	320576.07	1182536.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н25О	-	-	-	320573.67	1182537.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н26О	-	-	-	320573.67	1182539.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н27О	-	-	-	320563.27	1182540.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н28О	-	-	-	320562.67	1182529.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н23О	-	-	-	320575.97	1182528.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2507 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2507 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 11а
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 21:23:000000:2507 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2508 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29О	-	-	-	320659.79	1182397.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н30О	-	-	-	320659.69	1182408.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н31О	-	-	-	320648.69	1182407.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н32О	-	-	-	320648.59	1182397.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н29О	-	-	-	320659.79	1182397.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2508 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2508 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 20
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 21:23:000000:2508 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2509 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н330	-	-	-	320738.69	1182429.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340	-	-	-	320738.79	1182442.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н350	-	-	-	320727.39	1182442.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360	-	-	-	320727.49	1182430.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н330	-	-	-	320738.69	1182429.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2509 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2509 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 21
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 21:23:000000:2509 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2510 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н370	-	-	-	320546.19	1182392.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н380	-	-	-	320545.99	1182402.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н390	-	-	-	320536.49	1182402.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400	-	-	-	320536.29	1182392.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н370	-	-	-	320546.19	1182392.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2510 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2510 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 14
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 21:23:000000:2510 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2514 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41О	-	-	-	320296.99	1182435.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н42О	-	-	-	320296.69	1182447.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н43О	-	-	-	320231.84	1182445.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н44О	-	-	-	320232.09	1182433.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н41О	-	-	-	320296.99	1182435.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2514 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:176
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2514 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 3
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 21:23:000000:2514 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2515 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450	-	-	-	320628.94	1182440.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н460	-	-	-	320628.89	1182450.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н470	-	-	-	320615.39	1182450.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н480	-	-	-	320615.39	1182444.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н490	-	-	-	320618.89	1182444.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н500	-	-	-	320618.94	1182440.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н450	-	-	-	320628.94	1182440.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2515 :**

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2515 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 15
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 21:23:000000:2515 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2516 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н510	-	-	-	320397.87	1182440.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н520	-	-	-	320413.87	1182439.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н530	-	-	-	320413.52	1182457.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н540	-	-	-	320397.77	1182457.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н510	-	-	-	320397.87	1182440.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2516 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2516 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 5
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 21:23:000000:2516 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2517 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н550	-	-	-	320595.49	1182442.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н560	-	-	-	320595.59	1182442.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н570	-	-	-	320595.79	1182453.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н580	-	-	-	320585.39	1182453.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н590	-	-	-	320584.89	1182443.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н550	-	-	-	320595.49	1182442.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2517 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:30

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2517 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 13
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 21:23:000000:2517 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2518 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н600	-	-	-	320660.79	1182438.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н610	-	-	-	320660.59	1182448.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н620	-	-	-	320650.59	1182448.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н630	-	-	-	320650.49	1182439.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н600	-	-	-	320660.79	1182438.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2518 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2518 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 17
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 21:23:000000:2518 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2519 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н640	-	-	-	320305.42	1182602.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н650	-	-	-	320305.22	1182613.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н660	-	-	-	320273.42	1182614.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н670	-	-	-	320273.62	1182603.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н640	-	-	-	320305.42	1182602.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2519 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2519 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 1Б
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 21:23:000000:2519 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2521 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н680	-	-	-	320232.02	1182599.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н690	-	-	-	320232.82	1182617.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н700	-	-	-	320195.22	1182617.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н710	-	-	-	320195.22	1182645.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н720	-	-	-	320167.82	1182645.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н730	-	-	-	320167.22	1182634.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н740	-	-	-	320161.62	1182633.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н750	-	-	-	320161.82	1182612.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н760	-	-	-	320164.82	1182613.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2521 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н770	-	-	-	320164.82	1182607.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н780	-	-	-	320160.42	1182607.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н790	-	-	-	320161.22	1182596.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н800	-	-	-	320174.82	1182597.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н810	-	-	-	320185.42	1182595.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н820	-	-	-	320184.42	1182579.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н830	-	-	-	320180.82	1182578.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н840	-	-	-	320181.42	1182569.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н850	-	-	-	320198.62	1182569.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н860	-	-	-	320197.82	1182576.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2521 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н870	-	-	-	320200.62	1182576.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н880	-	-	-	320200.62	1182583.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н890	-	-	-	320198.22	1182583.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н900	-	-	-	320198.22	1182600.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н680	-	-	-	320232.02	1182599.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2521 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 3в

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2521 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 21:23:000000:2521 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2522 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н910	-	-	-	320491.11	1182470.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н920	-	-	-	320490.81	1182498.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н930	-	-	-	320480.21	1182498.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н940	-	-	-	320480.31	1182470.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н910	-	-	-	320491.11	1182470.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2522 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:173
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2522 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 9, корпус 2
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 21:23:000000:2522 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2524 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н950	-	-	-	320491.21	1182510.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н960	-	-	-	320490.88	1182539.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н970	-	-	-	320479.41	1182538.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н980	-	-	-	320479.74	1182510.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н950	-	-	-	320491.21	1182510.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2524 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:174
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2524 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 9, корпус 3
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 21:23:000000:2524 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2525 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н99О	-	-	-	320604.28	1182525.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н100О	-	-	-	320604.68	1182535.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н101О	-	-	-	320601.58	1182535.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н102О	-	-	-	320601.68	1182539.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н103О	-	-	-	320592.08	1182539.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н104О	-	-	-	320591.58	1182527.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н99О	-	-	-	320604.28	1182525.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2525 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2525 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 13, корпус а
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 21:23:000000:2525 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2527 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1050	-	-	-	320632.57	1182390.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1060	-	-	-	320631.97	1182404.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1070	-	-	-	320607.37	1182403.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1080	-	-	-	320607.37	1182390.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1050	-	-	-	320632.57	1182390.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2527 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2527 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 18
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 21:23:000000:2527 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2528 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н109О	-	-	-	320695.57	1182433.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н110О	-	-	-	320695.27	1182444.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н111О	-	-	-	320685.37	1182445.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н112О	-	-	-	320685.77	1182433.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н109О	-	-	-	320695.57	1182433.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2528 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2528 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 19
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 21:23:000000:2528 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2529 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н1130	-	-	-	320219.87	1182635.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1140	-	-	-	320219.87	1182644.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1150	-	-	-	320214.47	1182644.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1160	-	-	-	320214.47	1182639.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1170	-	-	-	320211.07	1182639.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1180	-	-	-	320211.07	1182635.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1130	-	-	-	320219.87	1182635.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2529 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2529 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 3в
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 21:23:000000:2529 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2530 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1190	-	-	-	320321.67	1182146.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1200	-	-	-	320321.27	1182223.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1210	-	-	-	320301.67	1182223.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1220	-	-	-	320300.47	1182147.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1190	-	-	-	320321.67	1182146.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2530 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2530 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 8а, корпус 2
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 21:23:000000:2530 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2532 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н123О	-	-	-	320486.07	1182438.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н124О	-	-	-	320485.92	1182448.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н125О	-	-	-	320457.32	1182447.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н126О	-	-	-	320457.42	1182437.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н123О	-	-	-	320486.07	1182438.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2532 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:172
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2532 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 9, корпус 1
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 21:23:000000:2532 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2534 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1270	-	-	-	320519.07	1182392.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1280	-	-	-	320518.87	1182402.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1290	-	-	-	320515.27	1182401.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1300	-	-	-	320515.17	1182405.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1310	-	-	-	320505.77	1182405.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1320	-	-	-	320505.47	1182392.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1270	-	-	-	320519.07	1182392.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2534 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2534 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 12
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 21:23:000000:2534 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2535 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1330	-	-	-	320209.12	1182483.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1340	-	-	-	320208.82	1182499.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1350	-	-	-	320212.32	1182499.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360	-	-	-	320211.82	1182516.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1370	-	-	-	320195.72	1182516.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1380	-	-	-	320195.42	1182484.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1330	-	-	-	320209.12	1182483.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2535 :**

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2535 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, сельское поселение Русско-Алгашиинское, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 1а
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 21:23:000000:2535 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2536 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н1360	-	-	-	320211.82	1182516.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1390	-	-	-	320229.68	1182515.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1400	-	-	-	320229.47	1182523.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1410	-	-	-	320195.82	1182523.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1370	-	-	-	320195.72	1182516.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360	-	-	-	320211.82	1182516.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2536 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:17

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2536 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 1в
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 21:23:000000:2536 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2537 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1420	-	-	-	320437.62	1182222.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1430	-	-	-	320437.52	1182240.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1440	-	-	-	320427.42	1182240.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1450	-	-	-	320427.42	1182222.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1420	-	-	-	320437.62	1182222.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2537 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:106
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2537 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 8а, корпус 1
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 21:23:000000:2537 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2538 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1460	-	-	-	320489.87	1182560.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1470	-	-	-	320489.67	1182570.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1480	-	-	-	320458.37	1182569.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1490	-	-	-	320458.47	1182560.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1460	-	-	-	320489.87	1182560.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2538 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:175
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2538 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 9
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 21:23:000000:2538 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2543 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1500	-	-	-	320186.92	1182539.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1510	-	-	-	320186.62	1182543.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1520	-	-	-	320179.42	1182542.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1530	-	-	-	320179.62	1182538.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1500	-	-	-	320186.92	1182539.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2543 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2543 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 3в
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 21:23:000000:2543 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2544 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1540	-	-	-	320383.67	1182392.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1550	-	-	-	320383.27	1182401.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1560	-	-	-	320372.07	1182402.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1570	-	-	-	320372.07	1182392.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1540	-	-	-	320383.67	1182392.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2544 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2544 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 7а
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 21:23:000000:2544 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2545 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1580	-	-	-	320480.32	1182349.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1590	-	-	-	320479.82	1182372.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1600	-	-	-	320467.67	1182372.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1610	-	-	-	320467.67	1182349.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1580	-	-	-	320480.32	1182349.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2545 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2545 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 8
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 21:23:000000:2545 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2701 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1620	-	-	-	320132.92	1182190.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1630	-	-	-	320132.52	1182198.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1640	-	-	-	320126.52	1182198.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1650	-	-	-	320126.57	1182190.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1620	-	-	-	320132.92	1182190.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2701 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2701 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши
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 21:23:000000:2701 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2702 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1660	-	-	-	320164.47	1182155.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1670	-	-	-	320163.37	1182183.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1680	-	-	-	320156.67	1182183.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1690	-	-	-	320157.07	1182155.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1660	-	-	-	320164.47	1182155.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2702 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2702 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши
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 21:23:000000:2702 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2704 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1700	-	-	-	320145.87	1182157.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1710	-	-	-	320145.97	1182165.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1720	-	-	-	320138.87	1182165.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1730	-	-	-	320138.77	1182157.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1700	-	-	-	320145.87	1182157.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:2704 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:2704 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши
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 21:23:000000:2704 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:000000:3360 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1740	-	-	-	320670.72	1182521.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1750	-	-	-	320670.62	1182530.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1760	-	-	-	320667.77	1182530.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1770	-	-	-	320667.62	1182534.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1780	-	-	-	320660.82	1182534.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1790	-	-	-	320660.92	1182532.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1800	-	-	-	320658.27	1182532.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1810	-	-	-	320658.37	1182523.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1820	-	-	-	320660.37	1182523.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:3360 :								
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	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
н1830	-	-	-	320660.32	1182521.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1740	-	-	-	320670.72	1182521.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:000000:3360 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						21:23:340203:335	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						21:23:340203	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, сельское поселение Русско-Алгащинское, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 17а	
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 21:23:000000:3360 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340203:199 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	-	-	-	320248.87	1182393.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1850	-	-	-	320248.67	1182402.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1860	-	-	-	320231.67	1182402.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1870	-	-	-	320232.04	1182393.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1840	-	-	-	320248.87	1182393.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340203:199 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340203:199 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, сельское поселение Русско-Алгашиинское, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 4
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 21:23:340203:199 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340203:200 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н1880	-	-	-	320769.52	1182429.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1890	-	-	-	320769.72	1182439.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1900	-	-	-	320759.62	1182439.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1910	-	-	-	320760.02	1182430.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1880	-	-	-	320769.52	1182429.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340203:200 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:326
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340203:200 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, сельское поселение Русско-Алгашиинское, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 23
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 21:23:340203:200 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340203:201 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	-	-	-	320143.47	1182174.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1930	-	-	-	320143.07	1182186.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1940	-	-	-	320129.77	1182186.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1950	-	-	-	320129.87	1182173.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1920	-	-	-	320143.47	1182174.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340203:201 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340203:201 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 24
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 21:23:340203:201 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340203:342 :**

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1960	-	-	-	320278.02	1182394.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1970	-	-	-	320277.92	1182401.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1980	-	-	-	320270.32	1182402.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1990	-	-	-	320270.12	1182394.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1960	-	-	-	320278.02	1182394.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340203:342 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340203

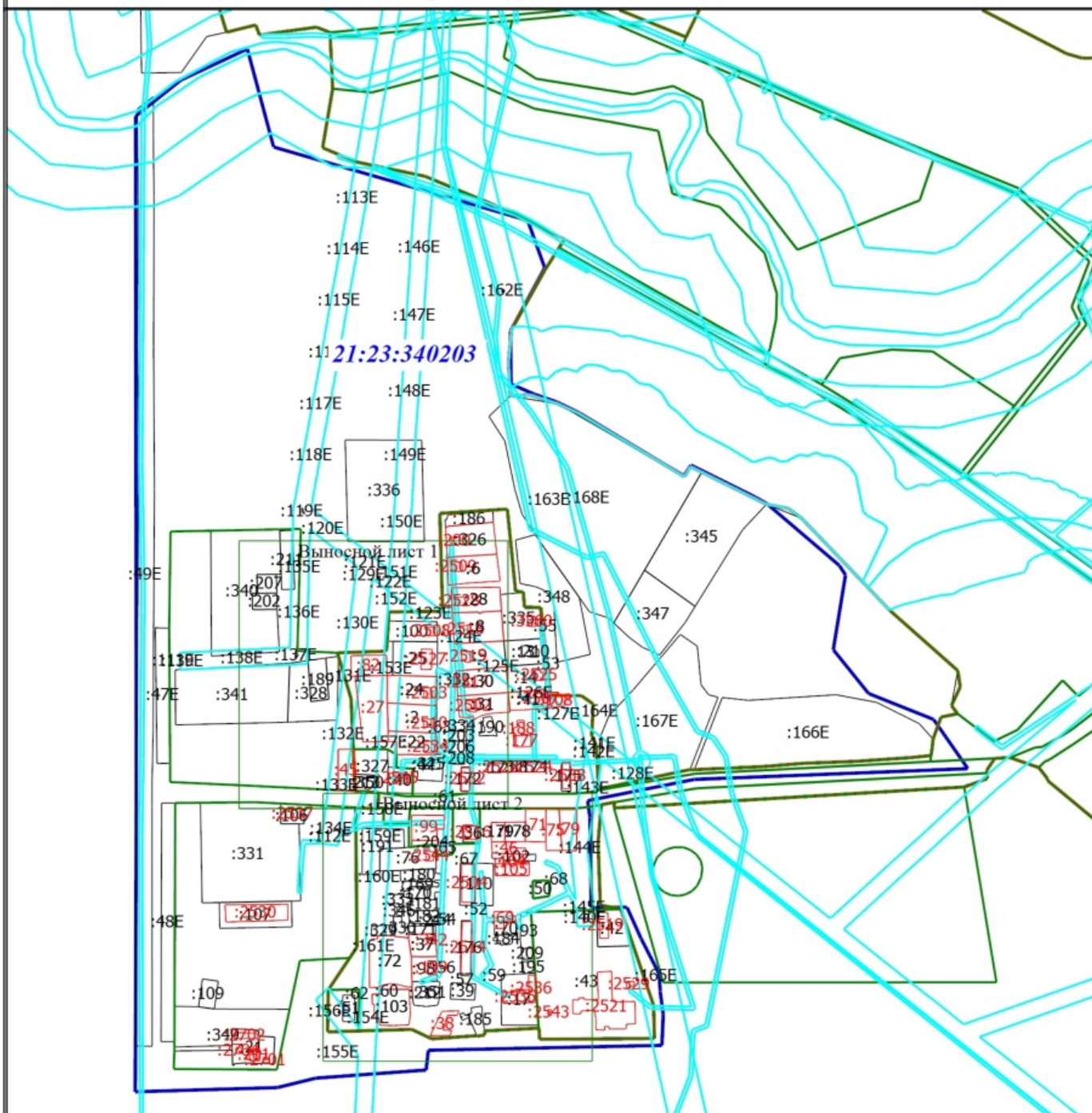
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340203:342 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Октябрьская, дом 6
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 21:23:340203:342 :

1.	-
----	---

Схема границ земельных участков



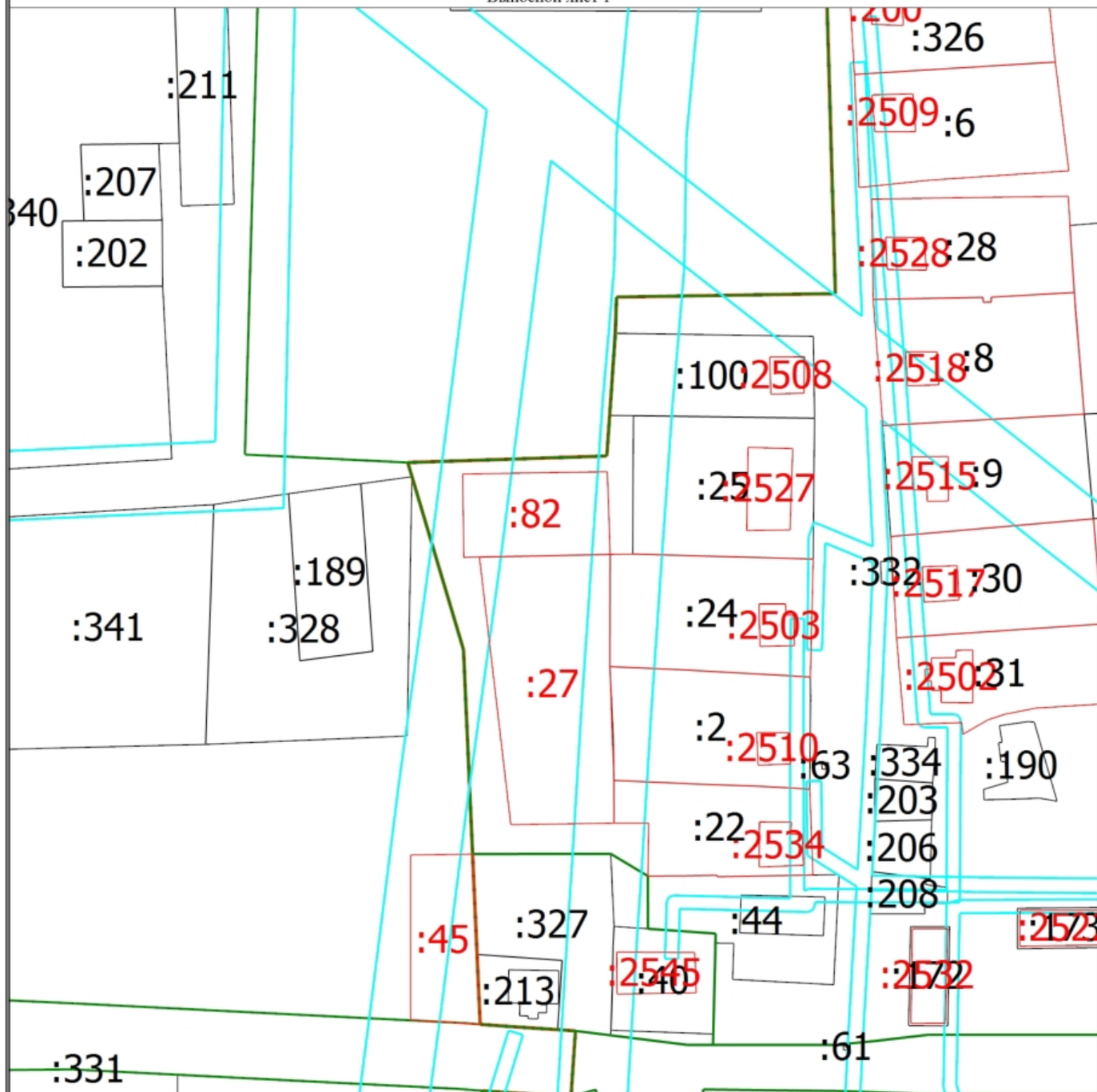
Масштаб 1:13000

Условные обозначения

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> — - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ — - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности — - Граница населенного пункта — - Граница зоны с особыми условиями | <ul style="list-style-type: none"> — - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства — - Граница кадастрового квартала — - Граница территориальной зоны • - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) |
| <ul style="list-style-type: none"> :111E - Кадастровый номер земельного участка :41 - Исправляемый земельный участок :2502 - Уточняемое здание | <ul style="list-style-type: none"> :6 - Уточняемый земельный участок :210 - Кадастровый номер здания 21:23:340203 - Номер кадастрового квартала |

Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



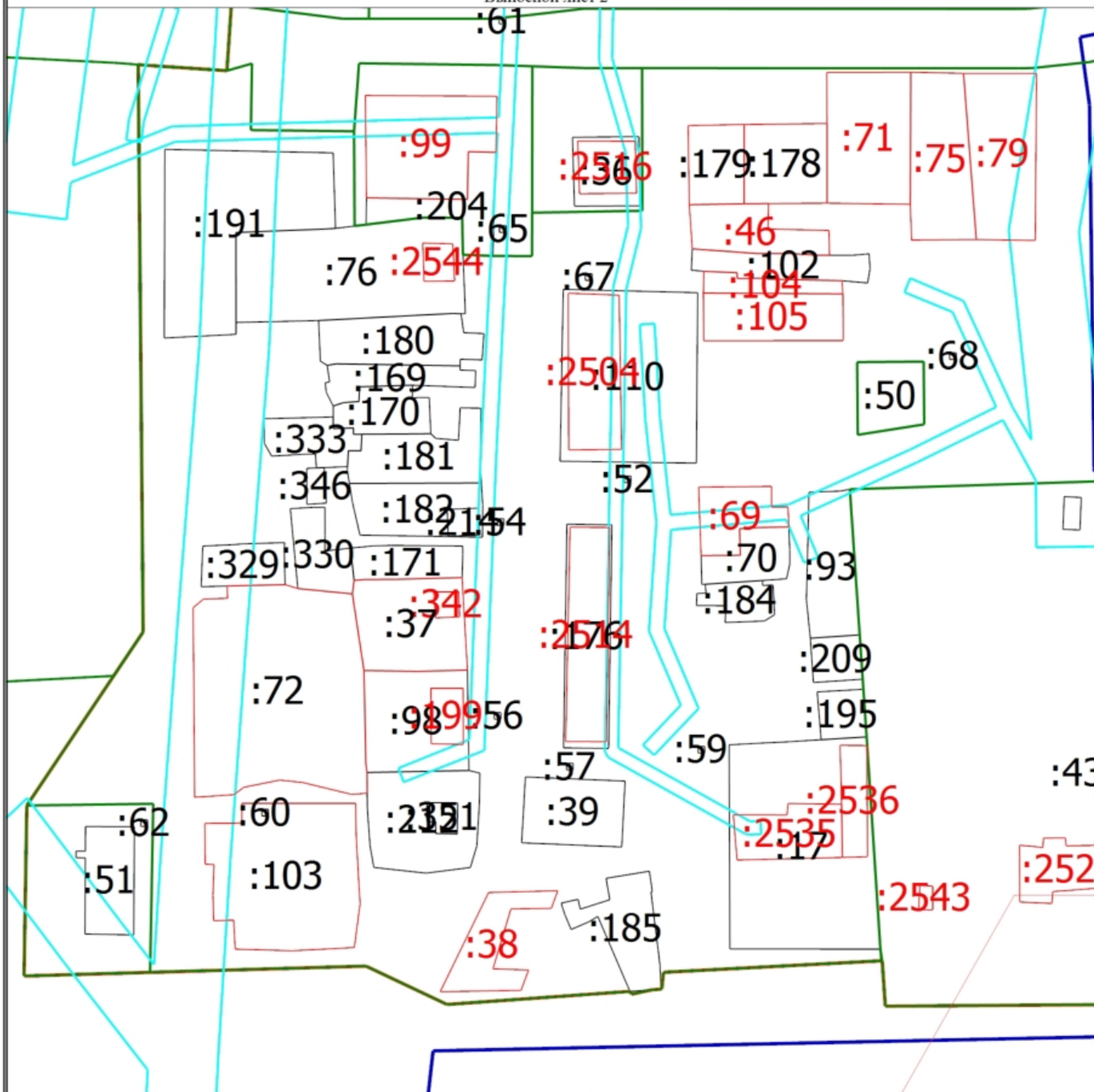
Масштаб 1:3200

Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|--|---------------------|--|
| | - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | | - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |
| | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | | - Граница кадастрового квартала |
| | - Граница населенного пункта | | - Граница территориальной зоны |
| | - Граница зоны с особыми условиями | | - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) |
| :100 | - Кадастровый номер земельного участка | :6 | - Уточняемый земельный участок |
| :2502 | - Уточняемое здание | 21:23:340203 | - Номер кадастрового квартала |

Схема границ земельных участков

Выносной лист 2



Масштаб 1:3200

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница населенного пункта
- - Граница зоны с особыми условиями

- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала

- - Граница территориальной зоны
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

- :62 - Кадастровый номер земельного участка
- :214 - Кадастровый номер здания
- 21:23:340203 - Номер кадастрового квартала

- :37 - Уточняемый земельный участок
- :2504 - Уточняемое здание

