

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 21:23:340201

(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	-

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 21:23:340201:8 :

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 (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
н116У	-	-	319891.64	1183422.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	-	-	319923.53	1183411.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	-	-	319948.98	1183533.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	319918.56	1183540.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н120У	-	-	319915.64	1183527.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н121У	-	-	319911.90	1183511.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н122У	-	-	319909.66	1183499.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	-	-	319891.64	1183422.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:8 :

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
н116У	н117У	33.52	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:8 :				
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
н117У	н118У	124.58	-	-
н118У	н119У	31.10	-	-
н119У	н120У	13.23	-	-
н120У	н121У	16.08	-	-
н121У	н122У	12.36	-	-
н122У	н116У	79.48	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:8 :				
№ 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 Школьная, дом 7		
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	3944 ± 22		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3944} = 22$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	4310		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	366		
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	-		
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 21:23:340201:8 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:10 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н123У	-	-	319961.57	1183399.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	-	-	319980.03	1183495.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	-	-	319983.89	1183521.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	-	-	319976.68	1183523.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н127У	-	-	319977.39	1183527.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н128У	-	-	319970.62	1183529.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н129У	-	-	319966.24	1183506.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н130У	-	-	319964.88	1183489.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н131У	-	-	319957.48	1183446.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н132У	-	-	319949.68	1183403.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:10 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н123У	-	-	319961.57	1183399.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:10 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н123У	н124У	97.44	-	-			
н124У	н125У	26.88	-	-			
н125У	н126У	7.37	-	-			
н126У	н127У	4.26	-	-			
н127У	н128У	6.92	-	-			
н128У	н129У	22.86	-	-			
н129У	н130У	16.72	-	-			
н130У	н131У	44.08	-	-			
н131У	н132У	43.84	-	-			
н132У	н123У	12.48	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:10 :							
№ 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 Школьная, 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		1701 ± 14				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:10 :		
№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{1701}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1660
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	41
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	21:23:340201:234
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 21:23:340201:10 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:12 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона №1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н133У	-	-	320177.45	1183329.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	-	-	320196.27	1183431.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н135У	-	-	320197.27	1183443.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н136У	-	-	320201.72	1183457.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н137У	-	-	320205.75	1183478.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	-	-	320179.00	1183484.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	-	-	320176.87	1183477.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	-	-	320174.27	1183467.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	-	-	320174.67	1183460.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	-	-	320169.87	1183440.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:12 :

Система координат МСК-21, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н143У	-	-	320166.31	1183424.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н144У	-	-	320166.07	1183423.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	-	-	320151.00	1183339.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н133У	-	-	320177.45	1183329.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н133У	н134У	103.88	-	-
н134У	н135У	11.84	-	-
н135У	н136У	14.50	-	-
н136У	н137У	21.52	-	-
н137У	н138У	27.35	-	-
н138У	н139У	7.37	-	-
н139У	н140У	10.33	-	-
н140У	н141У	7.01	-	-
н141У	н142У	20.18	-	-
н142У	н143У	16.66	-	-
н143У	н144У	1.15	-	-
н144У	н145У	85.45	-	-
н145У	н133У	28.09	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:12 :

№ 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 Школьная, дом 29
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	4153 ± 23
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4153} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4280
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	127
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	21:23:340201:278
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 21:23:340201:12 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:15 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н146У	-	-	320074.61	1183372.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	-	-	320085.21	1183434.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н148У	-	-	320084.61	1183444.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н149У	-	-	320087.41	1183472.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	-	-	320092.81	1183484.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	320095.98	1183502.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	320073.35	1183507.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н153У	-	-	320070.01	1183490.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н154У	-	-	320067.81	1183479.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н155У	-	-	320052.52	1183380.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:15 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н146У	-	-	320074.61	1183372.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:15 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н146У	н147У	63.49	-	-			
н147У	н148У	10.02	-	-			
н148У	н149У	27.94	-	-			
н149У	н150У	12.98	-	-			
н150У	н151У	18.03	-	-			
н151У	н152У	23.15	-	-			
н152У	н153У	16.55	-	-			
н153У	н154У	11.61	-	-			
н154У	н155У	100.28	-	-			
н155У	н146У	23.52	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:15 :							
№ 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 Школьная, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		2968 ± 19				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:15 :		
№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2968}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3070
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	102
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 21:23:340201:15 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:16 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н151У	-	-	320095.98	1183502.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	-	-	320092.81	1183484.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н149У	-	-	320087.41	1183472.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н148У	-	-	320084.61	1183444.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	-	-	320085.21	1183434.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н146У	-	-	320074.61	1183372.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н156У	-	-	320103.32	1183361.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н157У	-	-	320120.14	1183465.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н158У	-	-	320121.14	1183475.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н159У	-	-	320123.74	1183477.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:16 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н160У	-	-	320126.29	1183495.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	320095.98	1183502.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:16 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н151У	н150У	18.03	-	-			
н150У	н149У	12.98	-	-			
н149У	н148У	27.94	-	-			
н148У	н147У	10.02	-	-			
н147У	н146У	63.49	-	-			
н146У	н156У	30.49	-	-			
н156У	н157У	104.68	-	-			
н157У	н158У	10.25	-	-			
н158У	н159У	3.41	-	-			
н159У	н160У	18.18	-	-			
н160У	н151У	31.00	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:16 :							
№ 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 Школьная, 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			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:16 :		
№ 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	4122 \pm 22
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4122} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4270
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	148
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	21:23:340201:161
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 21:23:340201:16 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:20 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н161У	-	-	320237.87	1183480.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н162У	-	-	320206.97	1183485.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н136У	-	-	320201.72	1183457.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н135У	-	-	320197.27	1183443.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	-	-	320196.27	1183431.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н133У	-	-	320177.45	1183329.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н163У	-	-	320197.46	1183321.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н164У	-	-	320227.93	1183431.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н165У	-	-	320232.13	1183462.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н166У	-	-	320234.93	1183465.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:20 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	-	-	320237.87	1183480.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:20 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н161У	н162У	31.20	-	-			
н162У	н136У	28.05	-	-			
н136У	н135У	14.50	-	-			
н135У	н134У	11.84	-	-			
н134У	н133У	103.88	-	-			
н133У	н163У	21.48	-	-			
н163У	н164У	113.93	-	-			
н164У	н165У	31.09	-	-			
н165У	н166У	4.25	-	-			
н166У	н161У	15.29	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:20 :							
№ 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 Школьная, дом 31				
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		4435 ± 23				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:20 :		
№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{4435}=23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	4230
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	205
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	21:23:340201:182
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340201:20 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:22 :

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
н167У	-	-	320258.43	1183467.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н168У	-	-	320254.13	1183450.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н169У	-	-	320245.73	1183419.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н170У	-	-	320215.48	1183315.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н171У	-	-	320228.54	1183311.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н172У	-	-	320235.04	1183308.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н173У	-	-	320284.86	1183461.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	-	-	320258.43	1183467.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:22 :

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
н167У	н168У	17.03	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:22 :				
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
н168У	н169У	32.89	-	-
н169У	н170У	107.69	-	-
н170У	н171У	13.80	-	-
н171У	н172У	6.93	-	-
н172У	н173У	160.68	-	-
н173У	н167У	27.05	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:22 :				
№ 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 Школьная, дом 35	
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		3717 \pm 21	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3717} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		3730	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		13	
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		21:23:340201:191	
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 21:23:340201:22 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:27 :

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 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
23	-	-	320373.79	1183302.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	-	-	320421.29	1183394.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	-	-	320423.72	1183399.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	-	-	320425.79	1183403.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	-	-	320428.29	1183410.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	-	-	320430.28	1183417.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н174У	-	-	320432.19	1183427.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	-	-	320403.95	1183436.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н176У	-	-	320400.93	1183423.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н177У	-	-	320390.71	1183392.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:27 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н178У	-	-	320364.89	1183341.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н179У	-	-	320343.39	1183298.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н180У	-	-	320365.63	1183285.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н181У	-	-	320372.32	1183299.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	-	-	320373.79	1183302.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:27 :

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
23	21	103.14	-	-
21	20	5.53	-	-
20	19	4.92	-	-
19	18	7.49	-	-
18	17	7.13	-	-
17	н174У	9.55	-	-
н174У	н175У	29.83	-	-
н175У	н176У	13.54	-	-
н176У	н177У	32.42	-	-
н177У	н178У	57.71	-	-
н178У	н179У	48.07	-	-
н179У	н180У	25.31	-	-
н180У	н181У	15.30	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:27 :				
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
н181У	23	3.36	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:27 :				
№ 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 Школьная, дом 47		
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	4110 \pm 22		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4110} = 22$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4110		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	21:23:340201:200		
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 21:23:340201:27 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:41 :

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 (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
н182У	-	-	320695.05	1183221.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н183У	-	-	320680.14	1183237.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	-	-	320675.61	1183233.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	-	-	320662.75	1183221.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	-	-	320661.95	1183219.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н184У	-	-	320551.86	1183123.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н185У	-	-	320569.04	1183106.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н186У	-	-	320618.54	1183152.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н187У	-	-	320673.74	1183204.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н188У	-	-	320676.44	1183201.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:41 :

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
н189У	-	-	320680.44	1183204.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н190У	-	-	320678.94	1183206.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	-	-	320695.05	1183221.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:41 :

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
н182У	н183У	22.44	-	-
н183У	39	6.32	-	-
39	38	17.30	-	-
38	37	2.77	-	-
37	н184У	145.84	-	-
н184У	н185У	24.37	-	-
н185У	н186У	67.68	-	-
н186У	н187У	75.47	-	-
н187У	н188У	4.04	-	-
н188У	н189У	5.32	-	-
н189У	н190У	2.27	-	-
н190У	н182У	22.00	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:41 :		
№ 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 Школьная, дом 73
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	3759 \pm 21
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3759} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3970
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	211
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	21:23:340201:183
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 21:23:340201:41 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:43 :

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
н191У	-	-	320684.92	1183144.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н192У	-	-	320666.64	1183164.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н193У	-	-	320625.01	1183127.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н194У	-	-	320641.66	1183106.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н191У	-	-	320684.92	1183144.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н191У	н192У	27.07	-	-
н192У	н193У	56.25	-	-
н193У	н194У	26.05	-	-
н194У	н191У	57.52	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:43 :		
№ 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 Школьная, дом 77
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	1510 \pm 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1510} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1510
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 21:23:340201:43 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:52 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
55	-	-	320807.82	1183057.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	-	-	320782.23	1183035.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	-	-	320692.91	1182944.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н195У	-	-	320709.24	1182928.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н196У	-	-	320829.01	1183040.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н197У	-	-	320811.16	1183060.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	-	-	320807.82	1183057.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
55	62	33.83	-	-
62	61	127.65	-	-
61	н195У	22.23	-	-
н195У	н196У	163.49	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:52 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196У	н197У	27.24	-	-
н197У	55	4.80	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:52 :				
№ 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 Школьная, дом 95	
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		4240 ± 23	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4240} = 23$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		4240	
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		21:23:340201:243	
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 21:23:340201:52 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:56 :

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
н198У	-	-	320879.74	1182972.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	-	-	320876.98	1182976.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	-	-	320862.65	1182994.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	320853.85	1182988.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	-	-	320846.55	1182980.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н203У	-	-	320830.55	1182962.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н204У	-	-	320798.04	1182934.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	-	-	320812.05	1182917.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	-	-	320851.45	1182948.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н207У	-	-	320850.05	1182951.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:56 :							
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
н198У	-	-	320879.74	1182972.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:56 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н198У	н199У	5.11	-	-			
н199У	н200У	22.43	-	-			
н200У	н201У	10.43	-	-			
н201У	н202У	10.68	-	-			
н202У	н203У	24.23	-	-			
н203У	н204У	42.68	-	-			
н204У	н205У	22.01	-	-			
н205У	н206У	49.79	-	-			
н206У	н207У	3.31	-	-			
н207У	н198У	36.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:56 :							
№ 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 Школьная, дом 109				
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		2139 ± 16				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:56 :		
№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2139}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2140
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
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	21:23:340201:206
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 21:23:340201:56 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:66 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона №1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н208У	-	-	320969.08	1182829.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	-	-	320867.04	1182767.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	-	-	320883.73	1182742.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	320902.05	1182753.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н212У	-	-	320935.85	1182777.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	-	-	320982.38	1182806.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н208У	-	-	320969.08	1182829.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н209У	119.40	-	-
н209У	н210У	29.64	-	-
н210У	н211У	21.51	-	-
н211У	н212У	41.11	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:66 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н212У	н213У	54.95	-	-
н213У	н208У	26.22	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:66 :				
№ 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 Школьная, дом 123	
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		3286 ± 20	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3286} = 20$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		3360	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		74	
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 21:23:340201:66 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:67 :

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
н213У	-	-	320982.38	1182806.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н212У	-	-	320935.85	1182777.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	320902.05	1182753.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	-	-	320883.73	1182742.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	-	-	320861.29	1182727.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н215У	-	-	320873.50	1182705.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н216У	-	-	320997.40	1182781.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	-	-	320982.38	1182806.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н213У	н212У	54.95	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:67 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н212У	н211У	41.11	-	-
н211У	н210У	21.51	-	-
н210У	н214У	26.85	-	-
н214У	н215У	25.24	-	-
н215У	н216У	144.95	-	-
н216У	н213У	29.60	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:67 :				
№ 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 Школьная, дом 125	
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		3994 ± 22	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3994} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		4030	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		36	
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		21:23:340201:158	
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 21:23:340201:67 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:69 :

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 работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н217У	-	-	321019.39	1182743.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н218У	-	-	320889.92	1182661.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	-	-	320897.38	1182650.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	-	-	321026.58	1182731.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н217У	-	-	321019.39	1182743.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:69 :

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
н217У	н218У	153.34	-	-
н218У	н219У	13.32	-	-
н219У	н220У	152.49	-	-
н220У	н217У	14.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:69 :		
№ 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, улица Школьная, дом 129
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	2101 \pm 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2101} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2110
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	9
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 21:23:340201:69 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:70 :

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
н220У	-	-	321026.58	1182731.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	-	-	320897.38	1182650.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	-	-	320885.59	1182643.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	-	-	320897.24	1182624.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н223У	-	-	321036.28	1182715.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	-	-	321026.58	1182731.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н220У	н219У	152.49	-	-
н219У	н221У	13.91	-	-
н221У	н222У	21.89	-	-
н222У	н223У	165.86	-	-
н223У	н220У	19.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:70 :		
№ 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 Школьная, дом 131
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	3405 \pm 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3405} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3430
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	25
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	21:23:340201:187
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 21:23:340201:70 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:72 :

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 (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
н224У	-	-	321068.50	1182635.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н225У	-	-	321056.24	1182658.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н226У	-	-	320922.98	1182583.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н227У	-	-	320934.54	1182560.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н228У	-	-	321053.14	1182626.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н224У	-	-	321068.50	1182635.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:72 :

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
н224У	н225У	26.20	-	-
н225У	н226У	153.28	-	-
н226У	н227У	25.10	-	-
н227У	н228У	135.59	-	-
н228У	н224У	17.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:72 :		
№ 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 Школьная, дом 135
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 ($P \pm \Delta P$), м2	3970 ± 22
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3970} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3970
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 21:23:340201:72 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:74 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н229У	-	-	321087.70	1182614.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н230У	-	-	321082.28	1182611.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н231У	-	-	320944.95	1182536.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н232У	-	-	320956.51	1182509.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	-	-	321078.30	1182578.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	-	-	321094.50	1182589.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	-	-	321092.74	1182591.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	-	-	321098.00	1182595.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	-	-	321087.70	1182614.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:74 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н229У	н230У	6.22	-	-
н230У	н231У	156.58	-	-
н231У	н232У	28.92	-	-
н232У	н233У	139.97	-	-
н233У	н234У	19.36	-	-
н234У	н235У	3.07	-	-
н235У	н236У	6.42	-	-
н236У	н229У	21.61	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:74 :				
№ 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 Школьная, дом 139		
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	4490 ± 23		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4490} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4490		
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	21:23:340201:160		
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 21:23:340201:74 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:95 :

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
н237У	-	-	320013.83	1183459.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н238У	-	-	320020.23	1183495.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н239У	-	-	320023.63	1183497.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н240У	-	-	320023.43	1183502.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н241У	-	-	320025.43	1183514.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н242У	-	-	320020.83	1183515.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н243У	-	-	320021.38	1183518.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н244У	-	-	319999.51	1183522.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н245У	-	-	319998.43	1183509.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н246У	-	-	319996.43	1183495.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:95 :

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
н247У	-	-	319993.23	1183485.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н248У	-	-	319989.63	1183463.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н249У	-	-	319976.02	1183394.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н250У	-	-	319999.95	1183387.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	-	-	320013.83	1183459.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:95 :

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	36.76	-	-
н238У	н239У	3.76	-	-
н239У	н240У	5.20	-	-
н240У	н241У	12.56	-	-
н241У	н242У	4.71	-	-
н242У	н243У	2.67	-	-
н243У	н244У	22.37	-	-
н244У	н245У	13.73	-	-
н245У	н246У	13.94	-	-
н246У	н247У	10.12	-	-
н247У	н248У	23.08	-	-
н248У	н249У	69.39	-	-
н249У	н250У	25.12	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:95 :				
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
н250У	н237У	73.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:95 :				
№ 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 Школьная, дом 15		
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	3254 ± 20		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3254} = 20$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2	3720		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2	466		
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	21:23:340201:211		
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 21:23:340201:95 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:99 :

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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	-	-	320179.00	1183484.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н251У	-	-	320152.10	1183490.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н252У	-	-	320146.51	1183466.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н253У	-	-	320141.51	1183442.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н254У	-	-	320125.57	1183346.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	-	-	320151.00	1183339.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н143У	-	-	320166.31	1183424.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	-	-	320169.87	1183440.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	-	-	320174.67	1183460.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	-	-	320174.27	1183467.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:99 :							
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 (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
н139У	-	-	320176.87	1183477.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	-	-	320179.00	1183484.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:99 :				
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
н138У	н251У	27.51	-	-
н251У	н252У	24.22	-	-
н252У	н253У	24.32	-	-
н253У	н254У	97.71	-	-
н254У	н145У	26.42	-	-
н145У	н143У	86.59	-	-
н143У	н142У	16.66	-	-
н142У	н141У	20.18	-	-
н141У	н140У	7.01	-	-
н140У	н139У	10.33	-	-
н139У	н138У	7.37	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:99 :		
№ 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 Школьная, дом 27
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 21:23:340201:99 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4013 ± 22
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4013} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4160
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	147
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	21:23:340201:181
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 21:23:340201:99 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:100 :

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
н170У	-	-	320215.48	1183315.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н169У	-	-	320245.73	1183419.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н168У	-	-	320254.13	1183450.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	-	-	320258.43	1183467.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н255У	-	-	320236.18	1183472.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н166У	-	-	320234.93	1183465.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н165У	-	-	320232.13	1183462.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н164У	-	-	320227.93	1183431.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н163У	-	-	320197.46	1183321.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н170У	-	-	320215.48	1183315.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:100 :				
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
н170У	н169У	107.69	-	-
н169У	н168У	32.89	-	-
н168У	н167У	17.03	-	-
н167У	н255У	22.74	-	-
н255У	н166У	6.50	-	-
н166У	н165У	4.25	-	-
н165У	н164У	31.09	-	-
н164У	н163У	113.93	-	-
н163У	н170У	19.05	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:100 :				
№ 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 Школьная, дом 33		
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	3208 ± 20		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3208} = 20$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	3390		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	182		
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	21:23:340201:167		
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 21:23:340201:100 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:102 :

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
н256У	-	-	320372.33	1183436.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н257У	-	-	320342.68	1183445.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н258У	-	-	320325.66	1183387.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н259У	-	-	320288.77	1183291.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н260У	-	-	320308.92	1183281.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н261У	-	-	320339.45	1183353.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н262У	-	-	320366.45	1183415.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	-	-	320372.33	1183436.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:102 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н256У	н257У	30.97	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:102 :				
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	60.69	-	-
н258У	н259У	102.99	-	-
н259У	н260У	22.09	-	-
н260У	н261У	77.30	-	-
н261У	н262У	68.37	-	-
н262У	н256У	21.53	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:102 :				
№ 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 Школьная, дом 43		
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	4320 ± 23		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4320} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	4320		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - 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	21:23:340201:168		
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 21:23:340201:102 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:107 :

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
н263У	-	-	320599.87	1183350.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н264У	-	-	320590.90	1183361.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н265У	-	-	320582.48	1183355.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н266У	-	-	320569.11	1183346.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н267У	-	-	320482.80	1183232.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н268У	-	-	320490.30	1183226.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	-	-	320523.78	1183267.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	-	-	320560.61	1183314.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	-	-	320568.81	1183325.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н272У	-	-	320596.05	1183347.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:107 :							
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
н263У	-	-	320599.87	1183350.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:107 :							
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			
н263У	н264У	14.53	-	-			
н264У	н265У	10.57	-	-			
н265У	н266У	16.00	-	-			
н266У	н267У	143.59	-	-			
н267У	н268У	9.48	-	-			
н268У	н269У	52.79	-	-			
н269У	н270У	60.14	-	-			
н270У	н271У	13.39	-	-			
н271У	н272У	35.00	-	-			
н272У	н263У	5.09	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:107 :							
№ 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 Школьная, дом 61				
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		2090 ± 16				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:107 :		
№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2090}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2000
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	-
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 21:23:340201:107 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:113 :

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
н273У	-	-	320709.64	1183200.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	-	-	320695.05	1183221.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н190У	-	-	320678.94	1183206.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н189У	-	-	320680.44	1183204.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н188У	-	-	320676.44	1183201.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н187У	-	-	320673.74	1183204.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н186У	-	-	320618.54	1183152.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	-	-	320634.41	1183135.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н192У	-	-	320666.64	1183164.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н275У	-	-	320691.44	1183186.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:113 :							
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
н273У	-	-	320709.64	1183200.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:113 :							
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			
н273У	н182У	25.19	-	-			
н182У	н190У	22.00	-	-			
н190У	н189У	2.27	-	-			
н189У	н188У	5.32	-	-			
н188У	н187У	4.04	-	-			
н187У	н186У	75.47	-	-			
н186У	н274У	23.24	-	-			
н274У	н192У	43.54	-	-			
н192У	н275У	33.02	-	-			
н275У	н273У	22.96	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:113 :							
№ 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 Школьная, дом 75				
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		2400 ± 17				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:113 :		
№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2400}=17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2400
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 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 21:23:340201:113 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:120 :

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
58	-	-	320792.47	1183079.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	-	-	320777.27	1183096.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	-	-	320708.62	1183027.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н278У	-	-	320725.33	1183012.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	-	-	320768.56	1183059.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	-	-	320792.47	1183079.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:120 :

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
58	н276У	22.71	-	-
н276У	н277У	97.48	-	-
н277У	н278У	22.25	-	-
н278У	59	63.47	-	-
59	58	31.53	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:120 :		
№ 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 Школьная, дом 91
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	2047 \pm 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2047} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2047
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 21:23:340201:120 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:145 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона №1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
33	-	-	320480.79	1183404.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	-	-	320464.74	1183364.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н279У	-	-	320433.75	1183311.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н280У	-	-	320446.44	1183302.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н281У	-	-	320473.04	1183345.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н282У	-	-	320483.04	1183363.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н283У	-	-	320488.64	1183368.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н284У	-	-	320497.04	1183385.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н285У	-	-	320506.14	1183409.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н286У	-	-	320484.43	1183416.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:145 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33	-	-	320480.79	1183404.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:145 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
33	32	43.40	-	-			
32	н279У	61.04	-	-			
н279У	н280У	15.50	-	-			
н280У	н281У	50.56	-	-			
н281У	н282У	19.90	-	-			
н282У	н283У	7.78	-	-			
н283У	н284У	19.32	-	-			
н284У	н285У	25.09	-	-			
н285У	н286У	22.87	-	-			
н286У	33	12.31	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:145 :							
№ 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 Школьная, дом 53				
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		2198 ± 16				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:145 :		
№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2198}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	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	21:23:340201:277
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 21:23:340201:145 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:147 :

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
н273У	-	-	320709.64	1183200.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н275У	-	-	320691.44	1183186.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н192У	-	-	320666.64	1183164.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н191У	-	-	320684.92	1183144.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н287У	-	-	320707.44	1183164.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н288У	-	-	320726.77	1183179.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	-	-	320709.64	1183200.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:147 :

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
н273У	н275У	22.96	-	-
н275У	н192У	33.02	-	-
н192У	н191У	27.07	-	-
н191У	н287У	29.83	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:147 :				
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
н287У	н288У	24.79	-	-
н288У	н273У	26.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:147 :				
№ 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 Школьная, дом 77	
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		1500 ± 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1500} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		1500	
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 21:23:340201:147 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340202:101 :

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
н290У	-	-	320265.03	1183297.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н259У	-	-	320288.77	1183291.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н258У	-	-	320325.66	1183387.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н257У	-	-	320342.68	1183445.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	-	-	320317.38	1183454.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н292У	-	-	320316.15	1183454.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н293У	-	-	320312.27	1183443.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н294У	-	-	320291.76	1183377.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	-	-	320265.03	1183297.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340202:101 :

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
н290У	н259У	24.71	-	-
н259У	н258У	102.99	-	-
н258У	н257У	60.69	-	-
н257У	н291У	26.93	-	-
н291У	н292У	1.26	-	-
н292У	н293У	12.09	-	-
н293У	н294У	69.18	-	-
н294У	н290У	83.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340202:101 :

№ 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 Школьная, дом 41
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	4546 ± 24
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4546} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4320
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	226
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 21:23:340202:101 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:65 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	320990.25	1182776.03	320969.08	1182829.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	320982.97	1182790.83	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
3	320979.74	1182797.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
4	320977.99	1182800.43	320955.29	1182852.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н289У	-	-	320927.38	1182835.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	320841.41	1182715.26	320829.59	1182770.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	320855.74	1182690.91	320839.73	1182750.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	-	-	320867.04	1182767.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	320990.25	1182776.03	320969.08	1182829.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:65 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	4	27.19	-	-
4	н289У	32.78	-	-
н289У	5	117.58	-	-
5	6	22.03	-	-
6	н209У	31.95	-	-
н209У	1	119.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:65 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 121	
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		3776 ± 22	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3776} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		4438	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		662	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		21:23:340201:208	
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 21:23:340201:65 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:127 :

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
7	320836.84	1182767.59	320828.12	1182796.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	320847.17	1182747.21	320838.45	1182776.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	320936.10	1182806.27	320927.38	1182835.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	320968.89	1182826.46	320955.29	1182852.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	320964.53	1182833.90	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
12	320962.19	1182831.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
13	320957.06	1182839.70	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
14	320960.62	1182841.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
15	320955.72	1182849.73	320941.81	1182875.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:127 :							
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
16	320952.49	1182847.71	320943.77	1182876.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	320836.84	1182767.59	320828.12	1182796.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:127 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
7	8	22.85	-	-			
8	9	106.75	-	-			
9	10	32.78	-	-			
10	15	26.56	-	-			
15	16	2.39	-	-			
16	7	140.69	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:127 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 119			
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			3357 ± 20			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0.1*√3357=20			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:127 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3485
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	128
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
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 21:23:340201:127 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:28 :

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 (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
17	320430.28	1183417.64	320432.19	1183427.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
18	320428.29	1183410.79	320430.28	1183417.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
19	320425.79	1183403.73	320428.29	1183410.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Угол забора
20	320423.72	1183399.27	320425.79	1183403.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Угол забора
21	320421.29	1183394.30	320423.72	1183399.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Труба металлическая
22	320415.32	1183382.43	320421.29	1183394.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Труба металлическая
22	-	-	320415.32	1183382.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Труба металлическая
23	320373.79	1183302.75	320372.32	1183299.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
24	320398.10	1183289.64	320394.11	1183288.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:28 :							
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 (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
н295У	-	-	320407.93	1183314.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
25	320440.91	1183371.10	320442.82	1183380.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Труба металлическая
26	320446.20	1183381.95	320448.11	1183391.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Угол забора
27	320447.98	1183385.66	320449.89	1183395.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Угол забора
28	320449.62	1183389.61	320451.53	1183398.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Столб деревянный
29	320453.45	1183398.52	320455.36	1183407.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
30	320457.05	1183410.82	320458.96	1183420.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
17	320430.28	1183417.64	320432.19	1183427.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:28 :							
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		
17	18	9.55		-	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:28 :				
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
18	19	7.13	-	-
19	20	7.49	-	-
20	21	4.92	-	-
21	22	5.53	-	-
22	22	13.29	-	-
22	23	93.21	-	-
23	24	24.75	-	-
24	н295У	29.51	-	-
н295У	25	75.00	-	-
25	26	12.07	-	-
26	27	4.11	-	-
27	28	4.28	-	-
28	29	9.70	-	-
29	30	12.82	-	-
30	17	27.63	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:28 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 49	
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		3661 ± 21	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3661} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		3653	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		8	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		21:23:340201:163	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	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 21:23:340201:28 :

1.	-
----	---

--	--

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:29 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
25	320440.91	1183371.10	320442.82	1183380.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Труба металлическая
24	320398.10	1183289.64	320407.93	1183314.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
31	320414.56	1183279.28	320428.32	1183302.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
н279У	-	-	320433.75	1183311.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
32	320464.74	1183364.43	320464.74	1183364.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
33	-	-	320480.79	1183404.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
33	320480.79	1183404.75	320484.43	1183416.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
н296У	-	-	320484.27	1183416.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
34	320470.58	1183407.59	-	-	-	0.1	Нет закрепления

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:29 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	320457.05	1183410.82	320458.96	1183420.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
29	320453.45	1183398.52	320455.36	1183407.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
28	320449.62	1183389.61	320451.53	1183398.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Столб деревянный
27	320447.98	1183385.66	320449.89	1183395.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Угол забора
26	320446.20	1183381.95	320448.11	1183391.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Угол забора
25	320440.91	1183371.10	320442.82	1183380.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Труба металлическая

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:29 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
25	24	75.00	-	-
24	31	23.38	-	-
31	н279У	10.69	-	-
н279У	32	61.04	-	-
32	33	43.40	-	-
33	33	12.31	-	-
33	н296У	0.17	-	-
н296У	30	25.57	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:29 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	29	12.82	-	-
29	28	9.70	-	-
28	27	4.28	-	-
27	26	4.11	-	-
26	25	12.07	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:29 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 51	
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		3098 ± 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3098} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		3098	
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.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		21:23:340201:164	
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 21:23:340201:29 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:111 :

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
35	320650.85	1183208.72	-	-	-	0.3	-
36	320658.47	1183216.13	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
37	320661.95	1183219.33	320661.95	1183219.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	320662.75	1183221.98	320662.75	1183221.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	320675.61	1183233.55	320680.14	1183237.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	320668.56	1183241.80	320671.48	1183248.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	320662.85	1183248.74	320665.77	1183255.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	320657.78	1183244.69	320660.70	1183250.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	320652.23	1183239.81	320655.15	1183246.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	320648.57	1183236.68	320651.49	1183242.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:111 :

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
45	320635.59	1183225.79	320638.51	1183232.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	320620.76	1183210.62	320623.68	1183216.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	320616.39	1183206.77	320619.31	1183213.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	320612.41	1183202.63	320615.33	1183208.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	320587.25	1183178.00	320587.71	1183181.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	320600.37	1183161.56	320602.10	1183167.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	320650.85	1183208.72	-	-	-	0.3	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:111 :

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
37	38	2.77	-	-
38	39	23.61	-	-
39	40	13.33	-	-
40	41	8.99	-	-
41	42	6.49	-	-
42	43	7.39	-	-
43	44	4.82	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:111 :				
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
44	45	16.94	-	-
45	46	21.21	-	-
46	47	5.82	-	-
47	48	5.74	-	-
48	49	38.57	-	-
49	50	20.54	-	-
50	37	79.28	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:111 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 71а	
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		2428 ± 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2428} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		2241	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		187	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		21:23:340201:193	
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 21:23:340201:111 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:256 :

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
51	320629.23	1183219.29	320632.15	1183225.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	320604.74	1183244.85	320610.11	1183248.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	320562.34	1183192.01	320566.47	1183197.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	320582.18	1183173.28	320585.10	1183179.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	-	-	320587.71	1183181.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	320587.25	1183178.00	-	-	-	0	-
48	320612.41	1183202.63	320615.33	1183208.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	320616.39	1183206.77	320619.31	1183213.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	320620.76	1183210.62	320623.68	1183216.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
51	320629.23	1183219.29	320632.15	1183225.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:256 :				
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
51	52	31.86	-	-
52	53	67.44	-	-
53	54	25.62	-	-
54	49	3.57	-	-
49	48	38.57	-	-
48	47	5.74	-	-
47	46	5.82	-	-
46	51	12.12	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:256 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная	
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		1918 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1918} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		2095	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		177	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
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 21:23:340201:256 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:51 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
55	320807.82	1183057.32	320811.16	1183060.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	320803.64	1183062.45	320806.98	1183065.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	320798.54	1183070.39	320801.88	1183073.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	320792.47	1183079.76	320795.81	1183083.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	-	-	320792.47	1183079.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	320768.56	1183059.21	320768.56	1183059.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н278У	-	-	320725.33	1183012.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	320675.87	1182959.57	320679.21	1182963.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	320692.91	1182944.01	320696.25	1182947.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:51 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62	320782.23	1183035.20	320782.23	1183035.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	-	-	320807.82	1183057.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	320807.82	1183057.32	320811.16	1183060.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:51 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
55	56	6.62	-	-			
56	57	9.44	-	-			
57	58	11.16	-	-			
58	58	4.80	-	-			
58	59	31.53	-	-			
59	н278У	63.47	-	-			
н278У	60	67.82	-	-			
60	61	23.08	-	-			
61	62	122.84	-	-			
62	55	33.83	-	-			
55	55	4.80	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:51 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 93			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:51 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4155 ± 23
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4155} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4143
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	21:23:340201:204
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 21:23:340201:51 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:58 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	320893.43	1182942.37	320897.64	1182944.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	320786.33	1182857.69	320791.48	1182860.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	320798.74	1182841.67	320803.89	1182844.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	320881.96	1182903.64	320887.11	1182906.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	320899.97	1182915.85	320905.12	1182918.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	320908.40	1182922.07	320911.27	1182923.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	320904.06	1182928.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
70	320900.75	1182932.79	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
63	320893.43	1182942.37	320897.64	1182944.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:58 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
63	64	135.34	-	-
64	65	20.26	-	-
65	66	103.76	-	-
66	67	21.76	-	-
67	68	7.64	-	-
68	63	25.24	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:58 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 113	
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		3000 ± 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3000} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		3050	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		50	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		21:23:340201:221	
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 21:23:340201:58 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:33 :

Система координат МСК-21, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
71	320564.34	1183382.68	320567.99	1183387.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	320545.92	1183360.49	320549.57	1183365.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	320463.11	1183240.54	320466.76	1183245.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	320479.15	1183226.90	320482.80	1183232.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	320565.46	1183341.65	320569.11	1183346.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	320578.83	1183350.44	320582.48	1183355.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	320588.53	1183357.80	320590.90	1183361.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	320581.55	1183366.12	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.3	-
79	320576.68	1183371.10	320580.33	1183376.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:33 :							
Система координат МСК-21, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	320570.56	1183377.46	320574.21	1183382.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	320564.34	1183382.68	320567.99	1183387.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:33 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
71	72	28.84	-	-			
72	73	145.76	-	-			
73	74	21.06	-	-			
74	75	143.59	-	-			
75	76	16.00	-	-			
76	77	10.57	-	-			
77	79	17.76	-	-			
79	80	8.83	-	-			
80	71	8.12	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:33 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 59		
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				4343 ± 23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:33 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 0.1 * \sqrt{4343}=23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4359
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	21:23:340201:239
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 21:23:340201:33 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:394 :

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
81	320446.70	1183256.03	320450.35	1183261.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
82	320465.38	1183243.83	320469.03	1183248.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
83	320480.36	1183265.53	320484.01	1183270.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
72	320545.92	1183360.49	320549.57	1183365.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
84	320562.42	1183380.37	320566.07	1183385.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
85	320540.87	1183390.36	320544.52	1183395.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
86	320532.23	1183392.12	320535.88	1183397.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
87	320528.53	1183384.13	320532.18	1183389.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
88	320519.92	1183365.84	320523.57	1183370.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Труба металлическая

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:394 :							
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
89	320461.62	1183278.41	320465.27	1183283.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
81	320446.70	1183256.03	320450.35	1183261.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:394 :							
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			
81	82	22.31	-	-			
82	83	26.37	-	-			
83	72	115.39	-	-			
72	84	25.84	-	-			
84	85	23.75	-	-			
85	86	8.82	-	-			
86	87	8.81	-	-			
87	88	20.22	-	-			
88	89	105.09	-	-			
89	81	26.90	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340201:394 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, сельское поселение Русско-Алгашиинское, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 57			
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 21:23:340201:394 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4000 ± 22
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4000} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4000
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
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 21:23:340201:394 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340202:110 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	-	-	320073.35	1183507.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н297У	-	-	320048.77	1183512.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н298У	-	-	320041.58	1183474.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	-	-	320038.50	1183450.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н300У	-	-	320062.65	1183446.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н154У	-	-	320067.81	1183479.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н153У	-	-	320070.01	1183490.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	320073.35	1183507.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340202:110 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н152У	н297У	25.14	-	-
н297У	н298У	38.93	-	-
н298У	н299У	23.62	-	-
н299У	н300У	24.59	-	-
н300У	н154У	33.84	-	-
н154У	н153У	11.61	-	-
н153У	н152У	16.55	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:23:340202:110 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, 429136, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 19	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1550 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1550} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		1644	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		94	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		21:23:340202:135	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:23:340202:110 :				
1.	-			

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:158 :**

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	-	-	-	320988.11	1182794.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	320984.01	1182801.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	320977.35	1182797.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	320982.05	1182790.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	320988.11	1182794.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:158 :**

№ 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	21:23:340201:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:158 :

№ 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 Школьная, дом 125
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 21:23:340201:158 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:160 :**

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
н5О	-	-	-	321091.71	1182604.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	321087.51	1182612.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	321081.81	1182609.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	321086.31	1182601.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	321091.71	1182604.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:160 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:160 :

№ 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 Школьная, дом 139
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 21:23:340201:160 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:161 :**

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
н90	-	-	-	320115.28	1183490.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н100	-	-	-	320116.46	1183496.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н110	-	-	-	320111.02	1183498.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н120	-	-	-	320109.52	1183491.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н90	-	-	-	320115.28	1183490.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:161 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:161 :

№ 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 Школьная, 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 21:23:340201:161 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:163 :**

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	-	-	-	320447.01	1183406.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н140	-	-	-	320450.61	1183418.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н150	-	-	-	320438.01	1183422.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н160	-	-	-	320434.21	1183410.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н130	-	-	-	320447.01	1183406.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:163 :**

№ 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	21:23:340201:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:163 :

№ 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 Школьная, дом 49
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 21:23:340201:163 :

1.	-
----	---

--	--

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:164 :

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
н170	-	-	-	320472.66	1183405.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н180	-	-	-	320474.46	1183411.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н190	-	-	-	320468.46	1183412.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н200	-	-	-	320466.36	1183406.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н170	-	-	-	320472.66	1183405.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:164 :

№ 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	21:23:340201:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:164 :

№ 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 Школьная, дом 51
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 21:23:340201:164 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:167 :**

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
н21О	-	-	-	320252.36	1183460.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н22О	-	-	-	320254.10	1183467.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н23О	-	-	-	320248.40	1183469.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н24О	-	-	-	320246.12	1183461.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н21О	-	-	-	320252.36	1183460.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:167 :**

№ 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	21:23:340201:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:167 :

№ 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 Школьная, дом 33
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 21:23:340201:167 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:168 :**

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
н250	-	-	-	320355.66	1183431.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н260	-	-	-	320357.56	1183438.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н270	-	-	-	320351.16	1183440.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н280	-	-	-	320349.56	1183434.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н250	-	-	-	320355.66	1183431.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:168 :**

№ 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	21:23:340201:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:168 :

№ 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 Школьная, дом 43
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 21:23:340201:168 :

1.	-
----	---

--	--

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:170 :

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
н29О	-	-	-	320601.36	1183335.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н30О	-	-	-	320596.26	1183342.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н31О	-	-	-	320575.76	1183326.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н32О	-	-	-	320581.26	1183319.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н29О	-	-	-	320601.36	1183335.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:170 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:170 :

№ 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 Школьная, дом 61а
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 21:23:340201:170 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:173 :**

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
н330	-	-	-	320757.06	1183126.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340	-	-	-	320750.46	1183133.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н350	-	-	-	320744.66	1183127.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360	-	-	-	320751.26	1183120.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н330	-	-	-	320757.06	1183126.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:173 :**

№ 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	21:23:340201:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:173 :

№ 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 Школьная, дом 85
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 21:23:340201:173 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:181 :**

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	-	-	-	320170.16	1183475.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н380	-	-	-	320171.56	1183485.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н390	-	-	-	320158.96	1183488.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400	-	-	-	320157.16	1183478.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н370	-	-	-	320170.16	1183475.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:181 :**

№ 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	21:23:340201:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:181 :

№ 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 Школьная, дом 27
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 21:23:340201:181 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:182 :**

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	-	-	-	320226.89	1183475.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н42О	-	-	-	320227.59	1183481.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н43О	-	-	-	320214.20	1183483.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н44О	-	-	-	320213.13	1183477.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н41О	-	-	-	320226.89	1183475.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:182 :**

№ 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	21:23:340201:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:182 :

№ 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 Школьная, дом 31
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 21:23:340201:182 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:183 :**

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	-	-	-	320684.63	1183227.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н460	-	-	-	320678.63	1183233.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н470	-	-	-	320673.23	1183228.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н480	-	-	-	320677.03	1183221.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н450	-	-	-	320684.63	1183227.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:183 :**

№ 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	21:23:340201:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:183 :

№ 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 Школьная, дом 73
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 21:23:340201:183 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:187 :**

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
н49О	-	-	-	321026.83	1182712.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н50О	-	-	-	321023.63	1182717.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н51О	-	-	-	321020.03	1182714.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н52О	-	-	-	321022.23	1182710.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н49О	-	-	-	321026.83	1182712.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:187 :**

№ 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	21:23:340201:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:187 :

№ 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 Школьная, дом 131
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 21:23:340201:187 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:191 :**

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
н530	-	-	-	320276.73	1183449.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н540	-	-	-	320280.28	1183461.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н550	-	-	-	320268.07	1183464.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н560	-	-	-	320265.07	1183452.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н530	-	-	-	320276.73	1183449.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:191 :**

№ 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	21:23:340201:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:191 :

№ 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 Школьная, дом 35
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 21:23:340201:191 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:193 :**

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
н570	-	-	-	320671.93	1183235.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н580	-	-	-	320668.53	1183239.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н590	-	-	-	320663.73	1183235.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н600	-	-	-	320666.93	1183231.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н570	-	-	-	320671.93	1183235.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:193 :**

№ 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	21:23:340201:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:193 :

№ 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 Школьная, дом 71а
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 21:23:340201:193 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:195 :**

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
нб1О	-	-	-	319837.58	1183551.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
нб2О	-	-	-	319828.53	1183554.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
нб3О	-	-	-	319824.83	1183546.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
нб4О	-	-	-	319834.43	1183542.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
нб1О	-	-	-	319837.58	1183551.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:195 :**

№ 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	21:23:340201:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:195 :

№ 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 Школьная, дом 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 21:23:340201:195 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:200 :**

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 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
н650	-	-	-	320423.98	1183411.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н660	-	-	-	320427.78	1183423.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н670	-	-	-	320410.38	1183429.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н680	-	-	-	320406.78	1183416.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н650	-	-	-	320423.98	1183411.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:200 :**

№ 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	21:23:340201:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:200 :

№ 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 Школьная, дом 47
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 21:23:340201:200 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:203 :**

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
н69О	-	-	-	319955.00	1183516.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н70О	-	-	-	319956.15	1183521.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н71О	-	-	-	319950.22	1183522.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н72О	-	-	-	319949.23	1183517.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н69О	-	-	-	319955.00	1183516.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:203 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:203 :

№ 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 Школьная, 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 21:23:340201:203 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:204 :**

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
н73О	-	-	-	320807.08	1183065.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н74О	-	-	-	320799.48	1183075.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н75О	-	-	-	320789.88	1183066.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н76О	-	-	-	320797.08	1183057.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н73О	-	-	-	320807.08	1183065.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:204 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:204 :

№ 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 Школьная, дом 93
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 21:23:340201:204 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:206 :**

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
н77О	-	-	-	320859.38	1182982.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н78О	-	-	-	320863.78	1182977.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н79О	-	-	-	320871.27	1182983.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н80О	-	-	-	320867.41	1182988.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н77О	-	-	-	320859.38	1182982.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:206 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:206 :

№ 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 Школьная, дом 109
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 21:23:340201:206 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:208 :

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
н810	-	-	-	320960.88	1182842.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н820	-	-	-	320960.88	1182842.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н830	-	-	-	320956.08	1182850.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н840	-	-	-	320946.28	1182844.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н850	-	-	-	320951.68	1182835.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н810	-	-	-	320960.88	1182842.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:208 :

№ 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	21:23:340201:65

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:208 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 121
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 21:23:340201:208 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:211 :**

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
н860	-	-	-	320016.88	1183508.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н870	-	-	-	320018.28	1183516.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н880	-	-	-	320008.08	1183518.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н890	-	-	-	320006.28	1183510.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н860	-	-	-	320016.88	1183508.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:211 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:211 :

№ 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 Школьная, 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 21:23:340201:211 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:221 :**

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
н900	-	-	-	320905.27	1182931.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н910	-	-	-	320901.40	1182937.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н920	-	-	-	320895.08	1182932.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н930	-	-	-	320898.88	1182927.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н900	-	-	-	320905.27	1182931.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:221 :**

№ 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	21:23:340201:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:221 :

№ 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 Школьная, дом 113
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 21:23:340201:221 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:224 :**

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
н940	-	-	-	319785.78	1183603.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н950	-	-	-	319798.78	1183627.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н960	-	-	-	319780.28	1183635.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н970	-	-	-	319769.28	1183611.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н940	-	-	-	319785.78	1183603.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:224 :**

№ 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	21:23:340201:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:224 :

№ 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 Школьная, 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 21:23:340201:224 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:228 :**

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
н98О	-	-	-	319902.68	1183526.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н99О	-	-	-	319903.68	1183534.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н100О	-	-	-	319895.28	1183535.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н101О	-	-	-	319893.08	1183528.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н98О	-	-	-	319902.68	1183526.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:228 :**

№ 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	21:23:340201:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:228 :

№ 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 Школьная, 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 21:23:340201:228 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:234 :**

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
н102О	-	-	-	319977.28	1183511.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н103О	-	-	-	319978.28	1183519.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н104О	-	-	-	319972.28	1183520.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н105О	-	-	-	319970.48	1183513.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н102О	-	-	-	319977.28	1183511.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:234 :**

№ 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	21:23:340201:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:234 :

№ 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 Школьная, 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	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:23:340201:234 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:239 :**

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
н106О	-	-	-	320583.78	1183369.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н107О	-	-	-	320578.98	1183374.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н108О	-	-	-	320571.38	1183369.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н109О	-	-	-	320576.78	1183363.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н106О	-	-	-	320583.78	1183369.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:239 :**

№ 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	21:23:340201:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:239 :

№ 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 Школьная, дом 59
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 21:23:340201:239 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:243 :**

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
н1100	-	-	-	320824.43	1183042.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1110	-	-	-	320813.63	1183054.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1120	-	-	-	320803.53	1183045.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1130	-	-	-	320812.43	1183035.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1140	-	-	-	320819.83	1183041.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1150	-	-	-	320821.88	1183039.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1100	-	-	-	320824.43	1183042.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 21:23:340201:243 :**

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:23:340201:243 :

№ 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	21:23:340201:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:23:340201
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Шумерлинский, село Русские Алгаши, улица Школьная, дом 95
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 21:23:340201:243 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 21:23:340202:135 :

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
н301О	-	-	-	320062.98	1183498.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н302О	-	-	-	320062.98	1183498.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н303О	-	-	-	320064.38	1183507.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н304О	-	-	-	320055.38	1183510.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н305О	-	-	-	320053.38	1183500.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н301О	-	-	-	320062.98	1183498.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости

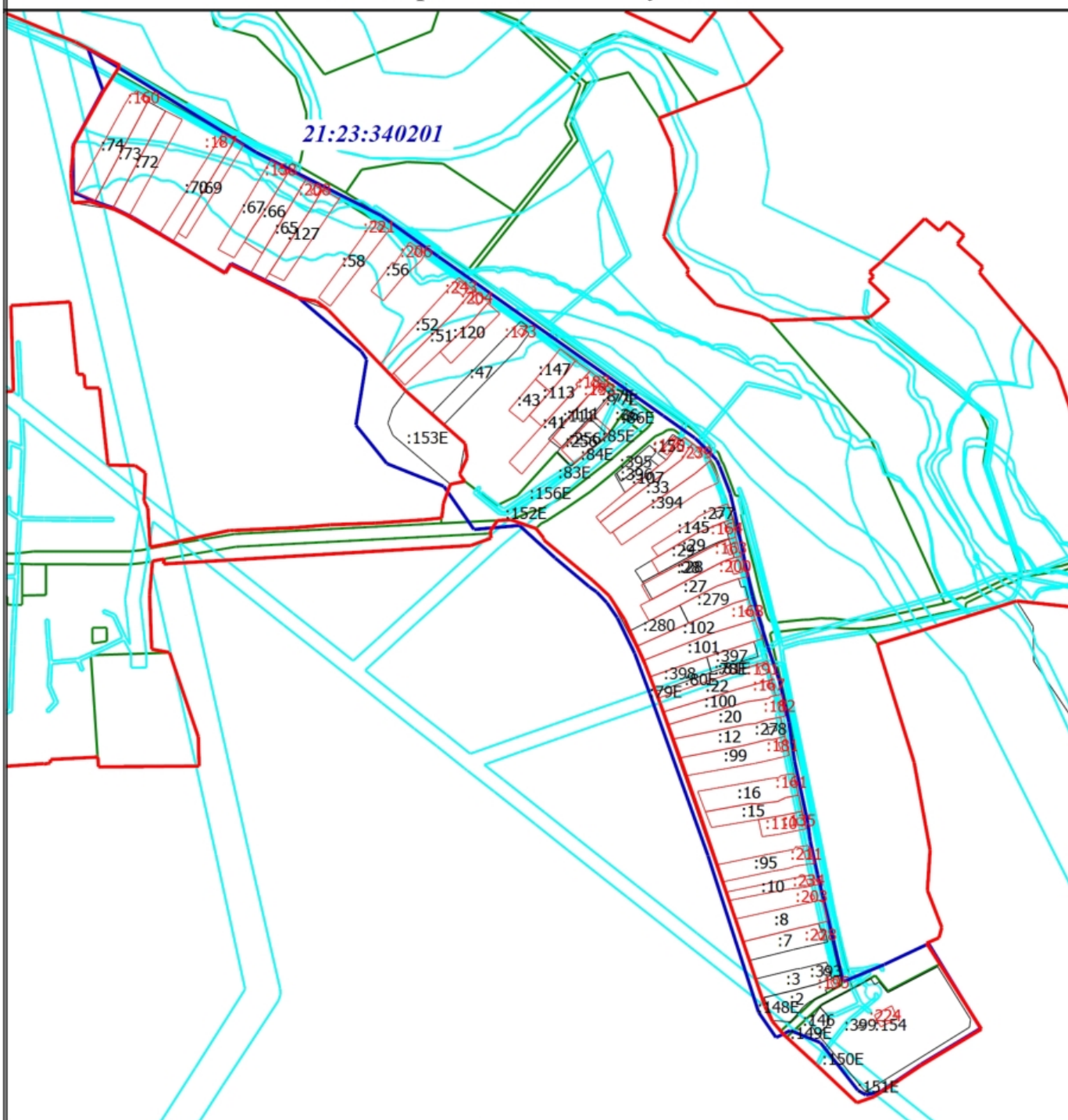
с кадастровым номером: 21:23:340202:135 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:23:340202:135 :

1. -

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:14500

Условные обозначения

- | | |
|---|---|
| <p>— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>— - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p>— - Граница зоны с особыми условиями</p> <p>— - Граница населенного пункта</p> <p>:8 - Уточняемый земельный участок</p> <p>:274 - Кадастровый номер здания</p> <p>:135 - Исправляемое здание</p> | <p>— - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p>— - Граница территориальной зоны</p> <p>— - Граница кадастрового квартала</p> <p>:148E - Кадастровый номер земельного участка</p> <p>:65 - Исправляемый земельный участок</p> <p>:158 - Уточняемое здание</p> <p>21:23:340201 - Номер кадастрового квартала</p> |
|---|---|

