КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 21:10:152402

(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., 134

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 ИБРЕСИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

основной государственный регистрационный номер: 1222100008899

идентификационный номер налогоплательщика: 2100002439

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 каластровых 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: p-н Тюменский, с Перевалово, ул Заречная, дом 78 apmonina@mail.ru

№		еквизиты документа			
п/п	Вид	Дата	га 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- 215059273	Кадастровый план территории кадастрового квартала 21:10:152402	-
4	Кадастровая выписка о земельном участке	09.10.2024	КУВИ- 001/2024- 249827287	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:152403:2	-
5	Кадастровая выписка о земельном участке	09.10.2024	КУВИ- 001/2024- 250439650	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:7023	-

7. Пояснения к карте-плану территории

-

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

	n		Система коорди	Koon	шиати	Да	та обследовани	Я -		
№ п/п	Вид геодези ческой	Название пункта геодезической сети и тип знака	_		(инаты ста, м	Све	едения о состоя	нии		
	сети	cern ii riii shaka	com in finn shaka	еской сети	еской	X	Y	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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:2:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Координать		наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
			X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	-	-	312896.85	1218875.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	-	-	312926.49	1218866.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н89У	-	-	312957.40	1218970.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н90У	-	-	312926.16	1218978.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н91У	-	-	312923.17	1218965.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н92У	-	-	312921.89	1218963.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	-	-	312896.85	1218875.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:2:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н87У	н88У	30.93	-	-	
н88У	н89У	108.39	-	-	
н89У	н90У	32.20	-	-	
н90У	н91У	12.92	-	-	
	•				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:2:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н91У	н92У	2.25	-	-	
н92У	н87У	91.93	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:2:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 94
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3.400} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3400
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	21:10:160104:100
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:2:

1 1	
1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:3:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
						формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	-	-	312926.49	1218866.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н93У	-	-	312922.13	1218851.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н94У	-	-	312948.85	1218843.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н95У	-	-	312951.88	1218853.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н96У	-	-	312983.12	1218964.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н89У	-	-	312957.40	1218970.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	-	-	312926.49	1218866.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:3:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н88У	н93У	15.71	-	-
н93У	н94У	27.79	-	-
н94У	н95У	10.26	-	-
н95У	н96У	115.10	-	-
	•	1	'	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:3:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н96У	н89У	26.42	-	-	
н89У	н88У	108.39	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:3:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 98
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0.1*\sqrt{3400} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3400
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 21:10:152402:3:

1	
	-
1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:5:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	-	-	313010.15	1218847.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	-	-	313029.90	1218917.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	313038.81	1218953.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	313010.71	1218960.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н101У	-	-	312980.25	1218856.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н97У	-	-	313010.15	1218847.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:5:

Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
н98У	72.68	-	-	
н99У	36.70	-	-	
н100У	28.89	-	-	
н101У	107.56	-	-	
н97У	31.26	-	-	
	до т. 2 н98У н99У н100У н101У	до т. 2 3 н98У 72.68 н99У 36.70 н100У 28.89 н101У 107.56	до т. Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н98У 72.68 - н99У 36.70 - н100У 28.89 - н101У 107.56 -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:5:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 88
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	1
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3300
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 21:10:152402:5:

1.		-					
----	--	---	--	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:7:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	-	-	313065.67	1218947.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н103У	-	-	313063.84	1218939.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н104У	-	-	313059.86	1218925.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н105У	-	-	313056.68	1218917.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н106У	-	-	313055.57	1218910.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н107У	-	-	313034.94	1218836.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	-	-	313063.22	1218828.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	-	-	313095.96	1218939.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н102У	-	-	313065.67	1218947.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:7:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н102У	н103У	7.99	-	-
н103У	н104У	14.02	-	-
н104У	н105У	9.06	-	-
н105У	н106У	6.77	-	-
н106У	н107У	77.40	-	-
н107У	н108У	29.31	-	-
н108У	н109У	116.11	-	-
н109У	н102У	31.15	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:7:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 84
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 21
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3497} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3500
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	21:10:150101:1162
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4.	Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:7:
	1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:8 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	-	-	313088.40	1218818.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н111У	-	-	313120.74	1218933.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	-	-	313095.96	1218939.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	-	-	313063.22	1218828.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н112У	-	-	313061.58	1218823.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	-	-	313087.43	1218815.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	-	-	313088.40	1218818.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н110У	н111У	118.81	-	-	
н111У	н109У	25.63	-	-	
н109У	н108У	116.11	-	-	
н108У	н112У	5.58	-	-	
	•	•			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:8:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н112У	н113У	26.89	-	-	
н113У	н110У	3.39	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:8:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 82
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{3200}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3200
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	21:10:152402:233
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 21:10:152402:8 :

1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:10:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н114У	-	-	313048.74	1218563.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н115У	-	-	312963.52	1218589.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	-	-	312954.89	1218564.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	-	-	313049.56	1218534.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	-	-	313058.37	1218560.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	-	-	313048.74	1218563.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:10:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н114У	н115У	88.90	-	-	
н115У	н116У	26.58	-	-	
н116У	н117У	99.18	-	-	
н117У	н118У	27.70	-	-	
н118У	н114У	10.13	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, земельный участок № 5		
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 18		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2700}=18$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2700		
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 21:10:152402:10 :

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:11:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н116У	-	-	312954.89	1218564.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	312945.27	1218536.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н120У	-	-	313040.66	1218508.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	-	-	313049.56	1218534.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	-	-	312954.89	1218564.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:11:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н116У	н119У	28.97	-	-
н119У	н120У	99.47	-	-
н120У	н117У	27.45	-	-
н117У	н116У	99.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:11:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 5
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2800}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2800
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 21:10:152402:11:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:15:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	-	-	312916.40	1218440.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н122У	-	-	312907.14	1218412.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н123У	-	-	312966.04	1218394.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	-	-	313003.83	1218383.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	-	-	313013.22	1218411.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н121У	-	-	312916.40	1218440.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:15:

Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
н122У	29.55	-	-	
н123У	61.59	-	-	
н124У	39.51	-	-	
н125У	29.81	-	-	
н121У	101.15	-	-	
	до т. 2 н122У н123У н124У н125У	до т. 2 3 H122У 29.55 H123У 61.59 H124У 39.51 H125У 29.81	до т. Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н122У 29.55 - н123У 61.59 - н124У 39.51 - н125У 29.81 -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:15:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{3001}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3000
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 21:10:152402:15 :

1		-						
---	--	---	--	--	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:16:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

	<u> </u>					T =	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X Y		X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н123У	-	-	312966.04	1218394.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	-	-	312953.38	1218360.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н127У	-	-	312992.58	1218347.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	-	-	313003.83	1218383.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н123У	-	-	312966.04	1218394.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:16:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н123У	н126У	36.67	-	-	
н126У	н127У	41.30	-	-	
н127У	н124У	37.60	-	-	
н124У	н123У	39.51	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:16:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0.1*\sqrt{1500} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
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	21:10:000000:2625
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:16:

1			
1.	1-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:17:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н128У	-	-	312920.79	1218371.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н129У	-	-	312907.79	1218335.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н130У	-	-	312980.05	1218310.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н127У	-	-	312992.58	1218347.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н126У	-	-	312953.38	1218360.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н128У	-	-	312920.79	1218371.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:17:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н128У	н129У	38.06	-	-	
н129У	н130У	76.45	-	-	
н130У	н127У	38.43	-	-	
н127У	н126У	41.30	-	-	
н126У	н128У	34.52	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:17:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2900}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2900
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 21:10:152402:17:

1. |-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:18:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н131У	-	-	312969.58	1218280.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н130У	-	-	312980.05	1218310.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н129У	-	-	312907.79	1218335.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н132У	-	-	312897.38	1218339.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н133У	-	-	312885.63	1218307.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н131У	-	-	312969.58	1218280.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:18:

Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
н130У	32.24	-	-	
н129У	76.45	-	-	
н132У	11.05	-	-	
н133У	33.85	-	-	
н131У	88.31	-	-	
	до т. 2 н130У н129У н132У н133У	до т. 2 3 H130У 32.24 H129У 76.45 H132У 11.05 H133У 33.85	до т. Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н130У 32.24 - н129У 76.45 - н132У 11.05 - н133У 33.85 -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:18:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2900}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2900
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 21:10:152402:18 :

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:22:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н134У	-	-	312976.67	1218227.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н135У	-	-	312965.43	1218201.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н136У	-	-	313036.74	1218178.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н137У	-	-	313064.96	1218197.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н134У	-	-	312976.67	1218227.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:22:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н134У	н135У	28.54	-	-
н135У	н136У	74.81	-	-
н136У	н137У	33.61	-	-
н137У	н134У	93.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:22:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 46
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2300}=17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2300
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 21:10:152402:22:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:23:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	елены в пьтате пнения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	-	-	313080.12	1218222.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	-	-	313074.29	1218224.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	-	-	312985.21	1218250.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	-	-	312976.67	1218227.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н137У	-	-	313064.96	1218197.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	-	-	313067.60	1218196.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н138У	_	-	313080.12	1218222.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:23:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н138У	н139У	6.08	-	-
н139У	н140У	92.92	-	-
н140У	н134У	24.48	-	-
н134У	н137У	93.43	-	-
	•	•		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:23:

Обозначение части	Обозначение части границ		Описание прохождения части грании	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н137У	н141У	2.81	-	-
н141У	н138У	29.15	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:23:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 44
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2600} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2600
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	21:10:000000:2624
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:23:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:24:

Система координат МСК-21, зона 1

3она № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных гочек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н142У	-	-	312995.74	1218279.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	-	-	312985.21	1218250.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н139У	-	-	313074.29	1218224.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н143У	-	-	313083.01	1218248.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н144У	-	-	313068.00	1218253.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	-	-	312995.74	1218279.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:24:

сти границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
2	3	4	5
н140У	30.38	-	-
н139У	92.92	-	-
н143У	26.05	-	-
н144У	15.81	-	-
н142У	76.60	-	-
	до т. 2 н140У н139У н143У н144У	до т. 2 3 H140У 30.38 H139У 92.92 H143У 26.05 H144У 15.81	до т. Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н140У 30.38 - н139У 92.92 - н143У 26.05 - н144У 15.81 -

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:24:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 42
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2600}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2600
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 21:10:152402:24:

1 -	
------	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:26:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	-	-	313005.50	1218307.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н146У	-	-	313093.39	1218279.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	-	-	313102.60	1218305.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	1
н148У	-	-	313014.88	1218334.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	-	-	313005.50	1218307.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:26:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н145У	н146У	92.42	-	-	
н146У	н147У	27.96	-	-	
н147У	н148У	92.36	-	-	
н148У	н145У	28.34	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:26:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 38
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0.1*\sqrt{2600} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2600
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	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:26 :

1		-						
---	--	---	--	--	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:27:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государ	я в Едином ственном цвижимости	опреде резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	-	-	313014.88	1218334.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	-	-	313102.60	1218305.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н149У	-	-	313124.06	1218298.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	-	-	313134.43	1218324.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	313062.85	1218346.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	313042.76	1218352.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н153У	-	-	313037.26	1218353.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н154У	-	-	313027.18	1218357.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н155У	-	-	313026.32	1218357.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н156У	-	-	313022.15	1218358.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:27:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	-	-	313014.88	1218334.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:27:

Обозначение ча	сти границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н148У	н147У	92.36	-	-
н147У	н149У	22.57	-	-
н149У	н150У	27.94	-	-
н150У	н151У	74.89	-	-
н151У	н152У	20.96	-	-
н152У	н153У	5.66	-	-
н153У	н154У	10.62	-	-
н154У	н155У	0.87	-	-
н155У	н156У	4.41	-	-
н156У	н148У	25.35	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:27:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 36		
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:27 :

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{3100}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3100
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	21:10:000000:2628
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 21:10:152402

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:29:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	X Y	X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н157У	-	-	313093.41	1218393.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н158У	-	-	313101.04	1218417.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н159У	-	-	313085.12	1218422.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н160У	-	-	313045.08	1218435.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н161У	-	-	313037.68	1218410.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н157У	-	-	313093.41	1218393.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:29 :

Обозначение ча	сти границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ		
1	2	3	4	5	
н157У	н158У	25.32	-	-	
н158У	н159У	16.77	-	-	
н159У	н160У	41.88	-	-	
н160У	н161У	25.73	-	-	
н161У	н157У	58.29	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 32
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{1500}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
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	21:10:000000:2627
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 21:10:152402:29 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:32:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н162У	-	-	313160.48	1218432.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н163У	-	-	313165.05	1218461.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н164У	-	-	313161.74	1218462.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н165У	-	-	313097.14	1218483.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н166У	-	-	313063.20	1218494.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	-	-	313054.38	1218464.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н168У	-	-	313087.00	1218453.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н162У	-	-	313160.48	1218432.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:32:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т.		проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н162У	н163У	29.14	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:32:

Обозначение час	сти границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н163У	н164У	3.45	-	-
н164У	н165У	67.81	-	-
н165У	н166У	35.57	-	-
н166У	н167У	30.34	-	-
н167У	н168У	34.52	-	-
н168У	н162У	76.34	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:32:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 26
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0.1*\sqrt{3300} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3300
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	<u>-</u>
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:32 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:34:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н169У	-	-	313073.16	1218525.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н170У	-	-	313105.23	1218513.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н171У	-	-	313167.22	1218489.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н172У	-	-	313176.61	1218521.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н173У	-	-	313081.22	1218551.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н169У	-	-	313073.16	1218525.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:34:

Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
н170У	34.11	-	-	
н171У	66.49	-	-	
н172У	32.61	-	-	
н173У	100.29	-	-	
н169У	27.72	-	-	
	до т. 2 н170У н171У н172У н173У	до т. 2 3 H170У 34.11 H171У 66.49 H172У 32.61 H173У 100.29	до т. Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н170У 34.11 - н171У 66.49 - н172У 32.61 - н173У 100.29 -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:34:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 22
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{3000}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3000
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 21:10:152402:34:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:35:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

H							
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате метод определения комплексных каластровых работ		квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н172У	-	-	313176.61	1218521.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н174У	-	-	313188.80	1218553.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	-	-	313090.84	1218583.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н173У	-	-	313081.22	1218551.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н172У	-	-	313176.61	1218521.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:35:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н172У	н174У	34.49	-	-
н174У	н175У	102.43	-	-
н175У	н173У	32.67	-	-
н173У	н172У	100.29	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:35:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 20
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{3400}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3400
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	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:35 :

1. -	
-------	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:36:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	-	-	313090.84	1218583.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н174У	-	-	313188.80	1218553.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н176У	-	-	313202.90	1218588.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н177У	-	-	313101.43	1218615.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н175У	-	-	313090.84	1218583.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:36:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н175У	н174У	102.43	-	-
н174У	н176У	38.15	-	-
н176У	н177У	104.82	-	-
н177У	н175У	33.53	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:36:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 18
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 21
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta D = 3.5 * Mt * \sqrt{D} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3700} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3700
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	21:10:000000:2623
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:36 :

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:37:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н177У	-	-	313101.43	1218615.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н176У	-	-	313202.90	1218588.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н178У	-	-	313210.93	1218620.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н179У	-	-	313112.81	1218646.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н177У	-	-	313101.43	1218615.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:37:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н177У	н176У	104.82	-	-
н176У	н178У	32.95	-	-
н178У	н179У	101.37	-	-
н179У	н177У	33.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, сельское поселение Ширтанское, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{3400}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3400
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	21:10:000000:2621
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 21:10:152402:37 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:40 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н180У	-	-	313301.56	1218648.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н181У	-	-	313309.44	1218676.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	-	-	313134.44	1218731.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н183У	-	-	313126.08	1218704.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н184У	-	-	313170.63	1218690.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н180У	-	-	313301.56	1218648.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:40:

Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
2	3	4	5
н181У	28.62	-	-
н182У	183.45	-	-
н183У	28.15	-	-
н184У	46.69	-	-
н180У	137.41	-	-
	до т. 2 H181У H182У H183У H184У	до т. 2 3 H181У 28.62 H182У 183.45 H183У 28.15 H184У 46.69	Титраниц Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н181У 28.62 - н182У 183.45 - н183У 28.15 - н184У 46.69 -

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:40:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 10
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 25
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{5200}=25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5200
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 21:10:152402:40 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:41:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней				
Обозначение характерных точек границ	государс	содержатся в Едином государственном выполнен комплекс		государственном выполнения определения		атся в Едином результате выполнения недвижимости комплексных		определения	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н182У	-	-	313134.44	1218731.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н181У	-	-	313309.44	1218676.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н185У	-	-	313317.03	1218699.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н186У	-	-	313259.28	1218720.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н187У	-	-	313144.26	1218761.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н182У	-	-	313134.44	1218731.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:41:

Обозначение части границ		ачение части границ Торизонтальное прохож		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)			
2	3	4	5			
н181У	183.45	-	-			
н185У	24.35	-	-			
н186У	61.31	-	-			
н187У	122.11	-	-			
н182У	31.26	-	-			
	до т. 2 н181У н185У н186У н187У	до т. 2 3 H181У 183.45 H185У 24.35 H186У 61.31 H187У 122.11	до т. Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н181У 183.45 - н185У 24.35 - н186У 61.31 - н187У 122.11 -			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:41:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 8
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 25
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	1
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5100
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 21:10:152402:41:

1		
1. 1	. -	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:42:

Система координат МСК-21, зона 1

3она № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных гочек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	-	-	313144.26	1218761.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н186У	-	-	313259.28	1218720.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н188У	-	-	313267.68	1218744.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н189У	-	-	313264.93	1218745.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н190У	-	-	313151.58	1218786.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н187У	-	-	313144.26	1218761.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:42:

Обозначение ча	Обозначение части границ		1 opiisoniumbioe		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)			
1	2	3	4	5			
н187У	н186У	122.11	-	-			
н186У	н188У	25.75	-	-			
н188У	н189У	2.93	-	-			
н189У	н190У	120.55	-	-			
н190У	н187У	26.43	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:42:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{3201}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3200
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 21:10:152402:42:

	1.	-
--	----	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:43:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

	- I-r						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н189У	-	-	313264.93	1218745.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н191У	-	-	313270.17	1218761.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н192У	-	-	313157.60	1218805.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н190У	-	-	313151.58	1218786.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н189У	-	-	313264.93	1218745.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:43:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н189У	н191У	17.13	-	-
н191У	н192У	120.62	-	-
н192У	н190У	19.54	-	-
н190У	н189У	120.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:43:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 4
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2209}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2200
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	21:10:152402:234
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<u>-</u>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:43 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:44:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	простро попримимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н193У	-	-	313186.49	1218807.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н194У	-	-	313211.96	1218911.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н195У	-	-	313185.16	1218919.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н196У	-	-	313158.56	1218818.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н193У	-	-	313186.49	1218807.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:44:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н193У	н194У	107.16	-	-
н194У	н195У	27.91	-	-
н195У	н196У	104.83	-	-
н196У	н193У	29.83	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:44:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 78
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{3050}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2500
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	<u>-</u>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:44:

	l.	-					
--	----	---	--	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:45:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		выполнения		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н197У	-	-	313211.79	1218799.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н198У	-	-	313240.00	1218904.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н194У	-	-	313211.96	1218911.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н193У	-	-	313186.49	1218807.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н197У	-	-	313211.79	1218799.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:45:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н197У	н198У	108.73	-	-
н198У	н194У	29.01	-	-
н194У	н193У	107.16	-	-
н193У	н197У	26.65	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:45:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 76
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3000} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3000
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	21:10:150101:1168
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:45 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:46:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н199У	-	-	313237.54	1218790.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	-	-	313266.62	1218897.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н198У	-	-	313240.00	1218904.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н197У	-	-	313211.79	1218799.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	-	-	313237.54	1218790.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:46:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н199У	н200У	111.14	-	-
н200У	н198У	27.42	-	-
н198У	н197У	108.73	-	-
н197У	н199У	27.23	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:46:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 74
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{3000} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3000
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	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:46:

1		
1. 1	. -	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:47:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м		Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
						формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н201У	-	-	313259.24	1218776.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н202У	-	-	313278.54	1218854.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н203У	-	-	313288.03	1218887.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н204У	-	-	313289.39	1218892.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н200У	-	-	313266.62	1218897.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н199У	-	-	313237.54	1218790.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н205У	-	-	313236.31	1218784.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н201У	-	-	313259.24	1218776.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:47:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (5), м	границ		
1	2	3	4	5	
н201У	н202У	79.64	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:47:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н202У	н203У	34.92	-	-
н203У	н204У	4.92	-	-
н204У	н200У	23.35	-	-
н200У	н199У	111.14	-	-
н199У	н205У	5.89	-	-
н205У	н201У	24.21	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:47:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 72
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{2776} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2900
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 21:10:152402:47:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:52:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н206У	-	-	313397.95	1218858.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н207У	-	-	313366.96	1218747.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н208У	-	-	313412.36	1218736.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	-	-	313426.60	1218794.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	-	-	313423.09	1218807.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	313431.45	1218852.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н206У	-	-	313397.95	1218858.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:52:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н206У	н207У	116.01	-	-	
н207У	н208У	46.74	-	-	
н208У	н209У	59.81	-	-	
н209У	н210У	13.59	-	-	
	•	•			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:52:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н210У	н211У	45.91	-	-
н211У	н206У	34.13	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:52:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 62
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 24
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{4861}=24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	4861
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	21:10:150101:1174
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 21:10:152402:52 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:53:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государ	ся в Едином ственном движимости	резул выпол компл	лены в кътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н212У	-	-	313472.58	1218846.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н211У	-	-	313431.45	1218852.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н210У	-	-	313423.09	1218807.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н209У	-	-	313426.60	1218794.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н208У	-	-	313412.36	1218736.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н213У	-	-	313447.39	1218729.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н214У	-	-	313459.98	1218773.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н215У	-	-	313473.12	1218790.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н212У	-	-	313472.58	1218846.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:53:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н212У	н211У	41.57	-	-
н211У	н210У	45.91	-	-
н210У	н209У	13.59	-	-
н209У	н208У	59.81	-	-
н208У	н213У	35.72	-	-
н213У	н214У	46.49	-	-
н214У	н215У	21.15	-	-
н215У	н212У	56.00	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:53:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 60
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 25
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{5000}=25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5000
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. Поясн	Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:53 :					
1.	-					

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:56:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государ	ся в Едином ственном движимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н216У	-	-	313537.80	1218712.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н217У	-	-	313568.22	1218712.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н218У	-	-	313576.14	1218853.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н219У	-	-	313547.74	1218855.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н220У	-	-	313547.39	1218848.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н221У	-	-	313546.30	1218831.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н222У	-	-	313545.81	1218820.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н223У	-	-	313545.51	1218809.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н216У	-	-	313537.80	1218712.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:56:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н216У	н217У	30.42	-	-
н217У	н218У	140.64	-	-
н218У	н219У	28.46	-	-
н219У	н220У	6.95	-	-
н220У	н221У	16.34	-	-
н221У	н222У	11.60	-	-
н222У	н223У	11.17	-	-
н223У	н216У	96.41	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:56:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 54
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 22
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4.100} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	4100
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	21:10:150101:1289
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 21:10:152402:56 :							
	1.	-						

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:57:

Система координат МСК-21, зона 1

3она № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	формулы значениями итоговые (вычисленнь значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8
н217У	-	-	313568.22	1218712.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н224У	-	-	313603.60	1218711.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н225У	-	-	313605.68	1218790.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н226У	-	-	313607.37	1218853.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н218У	-	-	313576.14	1218853.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н217У	-	-	313568.22	1218712.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:57:

Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
н224У	35.39	-	-	
н225У	78.30	-	-	
н226У	63.47	-	-	
н218У	31.23	-	-	
н217У	140.64	-	-	
	до т. 2 H224У H225У H226У H218У	до т. 2 3 H224У 35.39 H225У 78.30 H226У 63.47 H218У 31.23	до т. 1 оризонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н224У 35.39 - н225У 78.30 - н226У 63.47 - н218У 31.23 -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:57:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 52
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 24
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{4700} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	4700
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	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:57 :

1				
	l <u> </u>			
1.	_			
1.				

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:58:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н227У	-	-	313617.26	1218763.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н228У	-	-	313641.31	1218763.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	-	-	313641.63	1218852.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н230У	-	-	313616.40	1218853.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н227У	-	-	313617.26	1218763.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:58 :

Обозначение части	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
от т. до т		проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н227У	н228У	24.05	-	-
н228У	н229У	88.89	-	-
н229У	н230У	25.24	-	-
н230У	н227У	89.72	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:58:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 50
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2200}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2200
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	21:10:150101:1193
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 21:10:152402:58 :

1	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:59:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных гочек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н229У	-	-	313641.63	1218852.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н228У	-	-	313641.31	1218763.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н231У	-	-	313644.57	1218756.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н232У	-	-	313647.78	1218754.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н233У	-	-	313664.54	1218758.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н234У	-	-	313663.27	1218775.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н235У	-	-	313667.28	1218773.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н236У	-	-	313675.68	1218773.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н237У	-	-	313675.79	1218833.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н229У	-	-	313641.63	1218852.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:59:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н229У	н228У	88.89	-	-
н228У	н231У	7.58	-	-
н231У	н232У	4.27	-	-
н232У	н233У	17.41	-	-
н233У	н234У	16.71	-	-
н234У	н235У	4.61	-	-
н235У	н236У	8.40	-	-
н236У	н237У	60.15	-	-
н237У	н229У	39.11	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:59:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 48
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2763}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3100
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	21:10:150101:1142
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4.	Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:59 :
	1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:64:

Система координат МСК-21, зона 1

3она № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	елены в пьтате пнения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	-	-	313751.27	1218760.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н239У	-	-	313777.58	1218760.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н240У	-	-	313777.86	1218809.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н241У	-	-	313776.81	1218859.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н242У	-	-	313748.77	1218858.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н238У	-	-	313751.27	1218760.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:64:

Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
2	3	4	5
н239У	26.31	-	-
н240У	49.13	-	-
н241У	49.57	-	-
н242У	28.05	-	-
н238У	97.60	-	-
	до т. 2 H239У H240У H241У H242У	до т. 2 3 H239У 26.31 H240У 49.13 H241У 49.57 H242У 28.05	до т. Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н239У 26.31 - н240У 49.13 - н241У 49.57 - н242У 28.05 -

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:64:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 38
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2700}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2700
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	21:10:152402:97
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 21:10:152402:64:

1. -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:68:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м		Формулы, примененные			
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате Выполнения комплексных кадастровых работ Квад погодставления координат гран подставле		для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки		
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н243У	-	-	313858.08	1218860.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н244У	-	-	313858.91	1218792.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н245У	-	-	313888.12	1218793.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н246У	-	-	313888.33	1218804.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н247У	-	-	313888.35	1218831.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н248У	-	-	313888.04	1218859.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н243У	-	-	313858.08	1218860.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н243У	н244У	67.79	-	-
н244У	н245У	29.21	-	-
н245У	н246У	11.39	-	-
н246У	н247У	26.75	-	-
	•	•		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:68:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (5), м	границ		
1	2	3	4	5	
н247У	н248У	28.52	-	-	
н248У	н243У	29.98	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:68:

с кадастровым номером 21.10.152402.00.										
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики								
1	2	3								
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 32								
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 16								
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{2000}=16$								
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2000								
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	-								
10.	Иные сведения	-								

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:68 :

1	-
1.	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:69:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные			
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки		
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н247У	-	-	313888.35	1218831.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н249У	-	-	313898.94	1218831.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н250У	-	-	313924.82	1218833.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н251У	-	-	313933.10	1218833.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н252У	-	-	313935.81	1218833.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н253У	-	-	313934.12	1218860.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н248У	-	-	313888.04	1218859.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н247У	-	-	313888.35	1218831.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:69:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (5), м	границ		
1	2	3	4	5	
н247У	н249У	10.60	-	-	
	•	•			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:69:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н249У	н250У	25.92	-	-
н250У	н251У	8.29	-	-
н251У	н252У	2.71	-	-
н252У	н253У	27.18	-	-
н253У	н248У	46.09	-	-
н248У	н247У	28.52	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:152402:69:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 28
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 ($P \pm \Delta P$), м2	± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1302} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1300
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	21:10:152402:93
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:152402:69 :

1	•		1
			_

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2622:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	312958.61	1218292.66	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	312967.31	1218288.90		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	312972.51	1218303.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	312963.51	1218306.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	312958.61	1218292.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2622:

№ 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	21:10:152402:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2622:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 21
	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 21:10:000000:2622:

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2625:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5О	-	-	-	312991.15	1218368.88	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	312995.21	1218379.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	312979.81	1218385.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	312976.06	1218374.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	312991.15	1218368.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2625:

№ 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	21:10:152402:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2625:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте :	недвижимости с кадастровым номе	ром 21:10:000000:2625 :
---------------------------------------	---------------------------------	-------------------------

1	
	_
1.	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2626:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м Ради ус, м			формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9О	-	-	1	312957.79	1218268.49	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10О	-	-	-	312962.15	1218280.05		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11О	-	-	-	312948.50	1218285.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12О	-	-	-	312943.90	1218273.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	312957.79	1218268.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2626:

№ 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	21:10:152402:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2626:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, 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 с	ведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $oldsymbol{2}$	21:10:000000:2626
------------------	-----------------------------------------------------------------------	-------------------

1.	
	_
1. 1	_

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2627:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		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)	
	Кооплинаты м		Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м			
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н13О	-	-	-	313058.45	1218409.45	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н14О	-	-	-	313062.40	1218422.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н15О	-	-	-	313046.65	1218427.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н16О	-	-	-	313042.85	1218415.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н13О	<u>-</u>	-	1	313058.45	1218409.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2627:

№ 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	21:10:152402:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2627:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 32
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 21:10	0:000000:2627 :
------------------------------------------------------------------------------	------------------------

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2630:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес гижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		выполнения комплекснь		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м Ради ус, м		Ради ус, м	Координаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н17О	-	-	-	313010.80	1218270.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н18О	-	-	-	312998.00	1218274.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н19О	-	-	-	312994.59	1218264.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н20О	-	-	-	313007.20	1218259.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н17О	-	-	-	313010.80	1218270.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2630:

№ 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	21:10:152402:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2630:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 42
	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 21:10:000000:2630 :

4	
1.	ı

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2637:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	ных точек		ия комплексі	ных Метод опреде ления коор динат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	-	-	-	313026.22	1218463.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н22О	-	-	-	313016.25	1218466.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н23О	-	-	-	313013.70	1218459.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н24О	-	-	-	313023.65	1218455.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н21О	-	-	-	313026.22	1218463.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2637:

№ 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	21:10:152402:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2637:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, поселение Ширтанское, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом
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 свелениям	об объекте недвижимости	с каластровым номе	ром 21:10:000000:2637

1	
1.	١.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:86:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25О	-	-	-	313331.05	1218857.15	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н26О	-	-	-	313333.65	1218868.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н27О	-	-	-	313322.75	1218871.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н28О	-	-	-	313320.25	1218859.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н25О	-	-	-	313331.05	1218857.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:86:

№ 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	21:10:152402:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:86:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 68
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 21:10:152402:86 :

	- [.
1.	
1.	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:87:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес гижимости	нном реестре выполнения комплексных кимости кадастровых работ М		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29О	-	-	-	313744.05	1218845.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н30О	-	-	-	313743.95	1218856.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н31О	-	-	-	313737.95	1218856.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н32О	-	-	-	313737.66	1218845.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н29О	-	-	-	313744.05	1218845.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:87:

№ 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	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:87:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 40
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 21:10:152402:87 :

1.	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:88:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Един гвенном рее вижимости		выполнен	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м		подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33О	-	-	-	313542.25	1218838.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н34О	-	-	-	313542.15	1218853.10	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н35О	-	-	-	313532.45	1218853.20		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н36О	-	-	-	313532.55	1218842.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н37О	-	-	-	313535.35	1218842.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н38О	-	-	-	313535.35	1218838.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н33О	-	-	-	313542.25	1218838.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:88:

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:88:

№ 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	21:10:152402:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 56
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 кадастров	ым номером 21:10:152402:88 :
--------------------------------------------------------------	------------------------------

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:89:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39О	-	-	-	313362.33	1218849.87	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н40О	-	-	-	313365.65	1218860.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н41О	-	-	-	313357.45	1218863.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н42О	-	-	-	313353.65	1218853.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н39О	-	-	-	313362.33	1218849.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:89:

№ 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	21:10:152402:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:89:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 66
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 21:10:152402:89 :

1		1
1.		ı

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:91:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43О	-	-	-	313455.85	1218813.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н44О	-	-	-	313456.05	1218826.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н45О	-	-	-	313444.45	1218826.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н46О	-	-	-	313444.45	1218813.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н43О	-	-	-	313455.85	1218813.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:91:

№ 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	21:10:152402:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:91:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 60
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 21:10:152402:91 :

1.	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:92:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Т Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47О	-	-	-	313142.50	1218907.95	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н48О	-	-	-	313146.30	1218920.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н49О	-	-	-	313133.50	1218925.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н50О	-	-	-	313129.50	1218912.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н47О	-	-	-	313142.50	1218907.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:92:

№ 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	21:10:152402:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:92:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 80	
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 21:10:152402:92 :

1.	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:93:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		выполнен	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	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51О	-	-	-	313927.85	1218851.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н52О	-	-	-	313927.85	1218858.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н53О	-	-	-	313915.75	1218858.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н54О	-	-	-	313915.85	1218851.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н51О	-	-	-	313927.85	1218851.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:93:

№ 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	21:10:152402:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:93:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 28
, , i	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 21:10:152402:93:

1.	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:94:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н55О	-	-	-	313005.79	1218949.92	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н56О	-	-	-	313008.44	1218958.82	,	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н57О	-	-	-	313000.99	1218960.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н58О	-	-	-	312998.38	1218952.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н55О	-	-	-	313005.79	1218949.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:94:

№ 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	21:10:152402:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:94:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 90	
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 21:10:152402:94 :

4	
1.	ı

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:95:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59О	-	-	-	313715.49	1218840.97	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н60О	-	-	-	313715.39	1218853.92		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н61О	-	-	-	313705.34	1218853.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н62О	-	-	-	313705.34	1218841.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н59О	-	-	-	313715.49	1218840.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:95:

№ 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	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:95:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 44
	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 21:10:152402:95 :

1.	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:96:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н63О	-	-	-	313028.18	1218944.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н64О	-	-	-	313030.48	1218953.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н65О	-	-	-	313022.88	1218955.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н66О	-	-	-	313020.58	1218946.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н63О	<u>-</u>	-	-	313028.18	1218944.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:96:

№ 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	l
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:96:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 88
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 о	объекте недвижимости	с кадастровым номером	21:10:152402:96
-------------	-------------------------	----------------------	-----------------------	-----------------

1	
1	
1.	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:100:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н67О	-	-	-	313019.75	1218439.15	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н68О	-	-	-	313007.05	1218443.45		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н69О	-	-	-	313003.20	1218433.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н70О	-	-	-	313016.40	1218428.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н67О	-	-	-	313019.75	1218439.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:100:

№ 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	21:10:152402:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:100:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:152402:100 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:104:

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 (Мt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н71О	-	-	-	312927.40	1218173.70	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н72О	-	-	-	312931.80	1218185.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н73О	-	-	-	312920.40	1218190.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н74О	-	-	-	312915.70	1218178.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н71О	-	-	-	312927.40	1218173.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:104:

№ 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	21:10:152402:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:104:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, 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 21:10:152402:104:

1	
	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:106:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н75О	-	-	-	313040.50	1218366.80	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н76О	-	-	-	313043.40	1218376.40		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н77О	-	-	-	313031.20	1218380.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н78О	-	-	-	313027.78	1218370.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н75О	-	-	-	313040.50	1218366.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:106:

№ 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	21:10:152402:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:106:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 34
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 21:10:152402:106:

4		
		_

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:233:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79О	-	-	-	313111.19	1218927.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н80О	-	-	-	313113.24	1218934.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н81О	-	-	-	313106.75	1218936.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н82О	-	-	-	313104.64	1218929.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н79О	-	-	-	313111.19	1218927.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:233:

№ 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	21:10:152402:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:233:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 44
	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 21:10:152402:233 :

1.	
	l =

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:234:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н83О	-	-	-	313186.00	1218781.10	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н84О	-	-	-	313188.60	1218789.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н85О	-	-	-	313180.60	1218792.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н86О	-	-	-	313177.99	1218784.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н83О	-	-	-	313186.00	1218781.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:234:

№ 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	21:10:152402:43		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:234:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:15240:	2:234
-------------------------------------------------------------------------------------	-------

1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:97:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Един гвенном рес вижимости		выполнен	целены в ходе ния комплексных гровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н254О	-	-	-	313774.55	1218842.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н255О	-	-	-	313774.55	1218851.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н256О	-	-	-	313767.80	1218851.33	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н257О	-	-	-	313767.75	1218852.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н258О	-	-	-	313764.85	1218852.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н259О	-	-	-	313764.95	1218842.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н254О	-	-	-	313774.55	1218842.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:97:

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:152402:97:

№ 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	21:10:152402:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	l l
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 38
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 недвижимос	ти с кадастровым номером 21:10:152402:97:
------------------------------------------------	-------------------------------------------

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2631:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н260О	-	-	-	312992.14	1218213.92	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н261О	-	-	-	312994.52	1218219.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н262О	-	-	-	312988.42	1218221.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н263О	-	-	-	312986.12	1218216.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н260О	-	-	-	312992.14	1218213.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2631:

№ 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	21:10:152402:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2631:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

	3.	Пояснения к	сведениям об объекте	недвижимости с кадаст	ровым номером 21:1	0:000000:2631
--	----	-------------	----------------------	-----------------------	--------------------	---------------

1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2624:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н264О	-	-	-	313003.32	1218234.70	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н265О	-	-	-	313005.92	1218242.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н266О	-	-	-	312996.52	1218245.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н267О	-	-	-	312994.32	1218238.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н264О	-	-	-	313003.32	1218234.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2624:

№ 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	21:10:152402:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2624:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1	-		
1.			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2628:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н268О	-	-	-	313031.14	1218349.52	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н269О	-	-	-	313028.34	1218340.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н270О	-	-	-	313035.62	1218338.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н271О	-	-	-	313038.60	1218347.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н268О	-	-	-	313031.14	1218349.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2628:

№ 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	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2628:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1	_		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2638:

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 (Мt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м			формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н272О	-	-	-	313099.27	1218539.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н273О	-	-	-	313090.27	1218543.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н274О	-	-	-	313086.67	1218534.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н275О	-	-	-	313095.97	1218530.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н272О	-	-	-	313099.27	1218539.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2638:

№ 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	21:10:152402:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2638:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Лесная, дом 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	свелениям об объекте	недвижимости с кадаст	ровым номером	21:10:000000:2638:

		-	-	
1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2636:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н276О	-	-	-	313084.31	1218501.84	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н277О	-	-	-	313087.89	1218509.61		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н278О	-	-	-	313079.60	1218514.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н279О	-	-	-	313075.83	1218506.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н276О	-	-	-	313084.31	1218501.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2636:

№ 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	21:10:152402:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2636:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
3.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

3.	Пояснения к	сведениям об объекте	недвижимости с кадаст	ровым номером	21:10:000000:2636:

1	_		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:160104:114:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	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
	Координаты, м Ради ус, м		Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н280О	-	-	-	313008.97	1218407.22	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н281О	-	-	-	312998.77	1218410.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н282О	-	-	-	312996.57	1218404.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н283О	-	-	-	313006.87	1218400.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н280О	-	-	-	313008.97	1218407.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:160104:114:

№ 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	21:10:152402:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:160104:114:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

	3.	. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	ı 21:10:160104:114	:
--	----	-----------------------------------------------------------------------	--------------------	---

1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2623:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	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
	Координаты, м Ради ус, м		Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X			X Y		R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н284О	-	-	-	313117.12	1218592.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н285О	-	-	-	313119.32	1218601.02		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н286О	-	-	-	313110.12	1218603.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н287О	-	-	-	313107.67	1218595.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н284О	-	-	-	313117.12	1218592.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2623:

№ 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	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2623:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1	_		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2621:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н288О	-	-	-	313125.37	1218627.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н289О	-	-	-	313128.02	1218635.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н290О	-	-	-	313117.77	1218639.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н291О	-	-	-	313115.47	1218631.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н288О	-	-	-	313125.37	1218627.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2621:

№ 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	21:10:152402:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2621:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21	:10:000000:2	2621 :
---------------------------------------------------------------------------	--------------	--------

1	_		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2633:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н292О	-	-	-	313140.67	1218684.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н293О	-	-	-	313143.47	1218694.57		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н294О	-	-	-	313134.47	1218697.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н295О	-	-	-	313131.17	1218687.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н292О	-	-	-	313140.67	1218684.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2633:

№ 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	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2633:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

		_	_	
1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2629:

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 (Мt), м, с подставленными в такие		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н296О	-	-	-	313148.99	1218709.69	,	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н297О	-	-	-	313151.67	1218718.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н298О	-	-	-	313142.27	1218721.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н299О	-	-	-	313139.27	1218713.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н296О	-	-	-	313148.99	1218709.69	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2629:

№ 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	21:10:152402:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:000000:2629:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объекте	недвижимости с кадаст	ровым номером 21	:10:000000:2629:

1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:160104:100:

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
	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Координаты, м Ради ус, м			формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н300О	-	-	-	312939.07	1218947.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н301О	-	-	-	312946.67	1218944.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н302О	-	-	-	312950.07	1218957.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н303О	-	-	-	312942.67	1218960.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н300О	-	-	-	312939.07	1218947.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:160104:100:

№ 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	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:10:160104:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	ı 21:10:160104:100 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1163:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н304О	-	-	-	313055.90	1218928.78	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н305О	-	-	-	313059.47	1218941.57		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н306О	-	-	-	313051.47	1218944.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н307О	-	-	-	313047.47	1218931.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н304О	-	-	-	313055.90	1218928.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1163:

№ 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	21:10:152402:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:10:150101:1163 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1	_		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1162:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н308О	-	-	-	313087.67	1218923.02	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н309О	-	-	-	313091.37	1218935.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н310О	-	-	-	313083.87	1218938.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н311О	-	-	-	313079.77	1218925.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н308О	-	-	-	313087.67	1218923.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1162:

№ 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	21:10:152402:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:10:150101:1162 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	свелениям об объекте	недвижимости с кадаст	ровым номером	м 21:10:150101:1162 :

1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1168:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н312О	-	-	-	313220.87	1218889.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н313О	-	-	-	313222.47	1218896.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н314О	-	-	-	313216.47	1218898.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н315О	-	-	-	313214.47	1218892.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н312О	-	-	-	313220.87	1218889.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1168:

№ 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	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1168:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1154:

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 (Мt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н316О	-	-	-	313308.77	1218870.32	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н317О	-	-	-	313311.67	1218878.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н318О	-	-	-	313306.02	1218880.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н319О	-	-	-	313303.17	1218872.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н316О	-	-	-	313308.77	1218870.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1154:

№ 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	21:10:152402:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:10:150101:1154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объекте	е недвижимости с кадаст	ровым номером 21:	10:150101:1154
•	HUNCHCHIII II	ebegennam oo oobekit	incabiiminociii e nagaci	PODDIM HOMEPOM 21.	10.120101.112

1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1174:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н320О	-	-	-	313420.07	1218838.82	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н321О	-	-	-	313423.47	1218851.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н322О	-	-	-	313412.27	1218853.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н323О	-	-	-	313408.47	1218842.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н320О	-	-	-	313420.07	1218838.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1174:

№ 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	21:10:152402:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1174:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1289:

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнен	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н324О	-	-	-	313570.37	1218841.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н325О	-	-	-	313570.37	1218850.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н326О	-	-	-	313559.57	1218851.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н327О	-	-	-	313559.57	1218841.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н324О	-	-	-	313570.37	1218841.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1289:

№ 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	21:10:152402:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:10:150101:1289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, 429700, Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский, деревня Ширтаны, улица Ленина, дом 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	21:10:150101:1289
------------------------------------------------------------------------	-------------------

1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1193:

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, примененны для расчета средней квадратической погрешности определены координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в таки	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X Y		R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н328О	-	-	-	313633.37	1218833.12	,	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н329О	-	-	-	313633.37	1218844.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н330О	-	-	-	313621.97	1218845.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н331О	-	-	-	313621.97	1218833.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
н328О	-	-	-	313633.37	1218833.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1193:

№ 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	21:10:152402:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:10:150101:1193 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:150101:119	3.	Пояснения к с	ведениям об объекте	недвижимости с кадаст	ровым номеро	м 21:10:150101:119.	3 :
-----------------------------------------------------------------------------------------	----	---------------	---------------------	-----------------------	--------------	---------------------	-----

1.	-				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1142:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н332О	-	-	-	313660.67	1218842.89	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н333О	-	-	-	313660.57	1218849.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н334О	-	-	-	313652.17	1218849.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н335О	-	-	-	313652.17	1218842.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н332О	-	-	-	313660.67	1218842.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1142:

№ 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	21:10:152402:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:10:150101:1142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:150101:1

1	-		
1.			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1138:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н336О	-	-	-	313691.60	1218848.08	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н337О	-	-	-	313691.59	1218854.19		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н338О	-	-	-	313683.79	1218853.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н339О	-	-	-	313683.80	1218847.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н336О	-	-	-	313691.60	1218848.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1138:

№ 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	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:10:150101:1138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	свелениям об объекте	недвижимости с кадаст	ровым номером	21:10:150101:1138:

1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1158:

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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	Координаты, м			формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н340О	-	-	-	313728.70	1218852.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н341О	-	-	-	313728.60	1218856.38		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н342О	-	-	-	313723.10	1218856.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н343О	-	-	-	313723.10	1218852.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340О	-	-	-	313728.70	1218852.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1158:

№ 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	21:10:152402:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1158:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 21:10:150101:1150 :

Система координат МСК-21, зона 1

Зона № 1

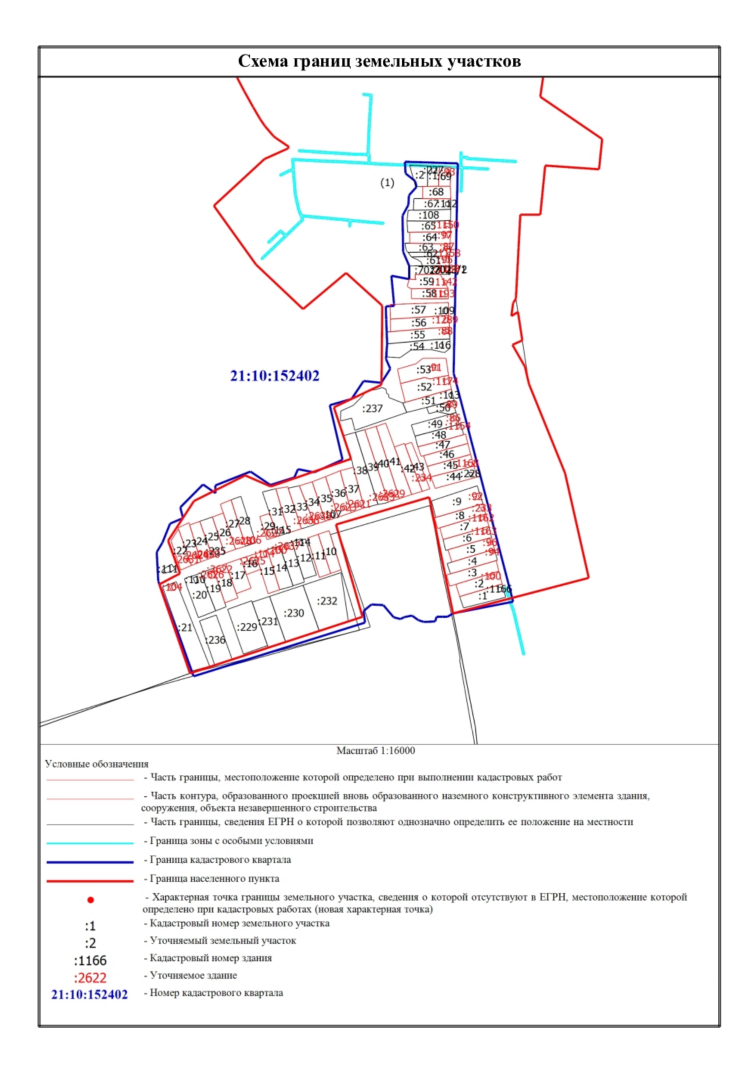
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н344О	-	-	-	313798.25	1218843.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н345О	-	-	1	313797.95	1218857.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н346О	-	-	-	313788.25	1218857.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н347О	-	-	-	313788.35	1218854.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н348О	-	-	-	313790.75	1218854.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н349О	-	-	1	313790.95	1218849.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н350О	-	-	-	313788.35	1218849.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н351О	-	-	-	313788.25	1218843.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н344О	-	-	-	313798.25	1218843.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 21:10:150101:1150:

№ 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	21:10:152402:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:152402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чувашская Республика (Чувашия),
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:150101:1150:

1. -



* * * * .