КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ							
	Пояснительная записка						
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастров	. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:						
Чувашская Республика, Ибресинский .	муниципальный округ, д. Кубня, кадастровый квартал 21:10:170301						
	енного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение ер, 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 выг	полняются комплексные кадастровые работы:						
Государствен	ный контракт № 13, от 14 февраля 2024 г.						
3. Дата подготовки карты-плана территории: 5 июля	2024 г.						
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:							
	муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного						
исполнительного органа государственной власти субъекта Российск							
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:	Ибресинский муниципальный округ Чувашской Республики						
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 обяза	ательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):						
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч							
	атах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):						
5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:							

	случае, если имеется) наименование и адрес юридическ полнение комплексных кадастровых работ:	ого лица, с которым заключен государственн	ный или муниципальный контракт				
ООО "БТИ" Ибресинского Муниципального округа Чувашской Республики", адрес: 429700, Чувашская республика - Чувашия, Ибресинский р-н, пгт Ибреси, ул Комсомольская, д 13							
Фамилия, имя. отчество кад	астрового инженера (последнее - при наличии):	Михайлова Евгения Вас	сильевна				
и основной государственны	й регистрационный номер кадастрового инженера индив	идуального предпринимателя (ОГРНИП):	_				
Страховой номер индивидуа (СНИЛС) кадастрового инж	ального лицевого счета в системе обязательного пенсион енера:	ного страхования Российской Федерации	109-301-752-26				
Уникальный реестровый но лице в такой реестр:	мер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой 03	организации кадастровых инженеров и дата 600, 16 августа 2016 г.	а внесения сведений о физическом				
Полное или (в случае, если инженер:	имеется) сокращенное наименование саморегулируемой		•				
	Саморегулируемая организация «Ассоциация кадастро	овых инженеров Поволжья» СРО АКИ «Пов	олжье»				
Контактный телефон:	8(83538)2-20-76						
	ктронной почты, по которым осуществляется связь с кад 29700, Чувашская республика Чувашия, Ибресинский р-г	•	80@mail.ru				
- '	случае, если имеется) наименование и адрес юридическ полнение комплексных кадастровых работ:	ого лица, с которым заключен государственн	ный или муниципальный контракт				
Общество с ограниче	нной отвественностью "Бюро технической инвентариза Чувашская Республика, Ибресинский мо,		Чувашской Республики", адрес:				
Фамилия, имя. отчество кад	астрового инженера (последнее - при наличии):	Петров Анатолий Влад	имирович				
и основной государственны	й регистрационный номер кадастрового инженера индив	идуального предпринимателя (ОГРНИП):	_				
Страховой номер индивидуа (СНИЛС) кадастрового инж	ального лицевого счета в системе обязательного пенсион енера:	ного страхования Российской Федерации	117-817-530 67				
Уникальный реестровый но лице в такой реестр:	мер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой	организации кадастровых инженеров и дата 0502 , 3 июня 2016 г.	а внесения сведений о физическом				
Полное или (в случае, если инженер:	имеется) сокращенное наименование саморегулируемой	организации кадастровых инженеров, члено	м которой является кадастровый				
	Саморегулируемая организация «Ассоциация кадастро	овых инженеров Поволжья» СРО АКИ «Пов	олжье»				
Контактный телефон:	88353822076						
Почтовый адрес и адрес эле	ктронной почты, по которым осуществляется связь с кад Чувашская Республика, Ибресинский мо, пгт. Ибре	· ·	ail.ru				

6. Пе	б. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:						
No		Реквизиты документа					
Π/Π	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения		
1	2	3	4	5	6		
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	19 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 50833876	Кадастровый план территории			
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	13 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 45747659	Кадастровый план территории			
	Картографические материалы, выдан: Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Чувашской Республике	3 декабря 2008 г.	б/н	Цифровые топографические карты открытого опубликования	Масштаб: 10000 Дата создания: 3 декабря 2008 г.		
4	Картографические материалы, выдан: Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Чувашской Республике	29 октября 2008 г.	б/н	Цифровые топографические карты открытого опубликования	Масштаб: 2000 Дата создания: 29 октября 2008 г.		
5	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341998	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_		
	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341679	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_		

1	2	3	4	5	6
7	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	27 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358531	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
8	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	27 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56357723	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
9	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	27 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358936	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
10	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342104	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
11	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342339	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
12	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341858	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
13	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341891	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
14	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342157	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
15	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358823	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
16	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342163	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
17	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342333	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
18	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341896	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
19	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960223	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
20	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341845	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
21	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960196	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
22	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960218	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
23	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960161	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
24	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960136	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
25	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960241	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
26	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960254	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
27	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960142	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_

1	2	3	4	5	6
28	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960135	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
29	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960181	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
30	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960258	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
31	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341879	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
32	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960149	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
33	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960152	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
34	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960207	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_

1	2	3	4	5	6
35	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960237	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
36	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960243	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
37	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960252	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
38	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960155	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
39	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960141	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
40	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960164	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
41	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342078	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
42	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960250	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
43	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960139	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
44	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960194	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
45	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960247	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
46	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960228	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
47	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960206	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
48	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960235	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_

1	2	3	4	5	6
49	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960229	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
50	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960221	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
51	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342320	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
52	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960162	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
53	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960151	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
54	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960214	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
55	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960251	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_

1	2	3	4	5	6
56	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960200	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
57	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960146	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
58	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960240	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
59	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960204	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
60	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960231	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
61	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960163	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
62	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342001	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
63	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342040	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
64	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960209	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
65	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960245	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
66	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960187	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
67	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960156	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
68	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58960255	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
69	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991444	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_

1	2	3	4	5	6
70	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991395	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
71	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991331	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
72	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991287	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
73	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991313	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
74	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342216	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
75	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991280	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
76	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341942	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
77	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991326	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
78	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991288	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
79	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342210	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
80	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341959	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
81	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991375	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
82	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991305	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
83	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991309	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_

1	2	3	4	5	6
84	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342296	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
85	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991370	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
86	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991349	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
87	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991372	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
88	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991341	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
89	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342332	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
90	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341776	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
91	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341963	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
92	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342705	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
93	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341827	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
94	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342148	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
95	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342166	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
96	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342301	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
97	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341984	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
98	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341707	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
99	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342045	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
100	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342189	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
101	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991275	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
102	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991324	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
103	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991278	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
104	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991289	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_

1	2	3	4	5	6
105	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342082	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
106	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 58991365	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	_
107	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342240	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
108	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341974	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
109	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341723	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
110	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342061	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
111	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342127	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
112	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341994	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
113	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342028	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
114	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342126	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
115	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341922	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
116	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342258	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
117	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341733	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
118	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342063	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
119	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342254	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
120	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342107	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
121	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342091	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
122	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342316	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
123	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341887	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
124	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342031	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
125	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341811	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
126	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341839	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
127	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341981	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
128	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342005	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
129	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341719	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
130	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341966	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
131	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342184	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
132	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341883	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
133	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342346	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
134	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342135	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
135	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341773	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
136	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341830	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
137	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341673	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
138	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342010	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
139	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341735	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
140	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341832	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
141	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341686	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
142	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341753	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
143	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341813	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
144	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341854	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
145	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341647	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
146	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341910	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
147	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342080	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
148	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342205	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
149	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56342289	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
150	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56341956	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
151	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358448	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
152	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358692	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
153	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358966	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
154	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358406	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
155	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358219	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
156	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358808	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
157	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358666	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
158	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358165	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
159	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358460	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_
160	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56357442	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	_

1	2	3	4	5	6
	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358445	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
162	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358558	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
163	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 56358168	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	
164	Иной документ, содержащий описание объекта	21 февраля 2024 г.	7 (10793)	Ибресинская районная газета "За победу"	_
7. По	яснения к карте-плану территори	и:			

Пояснения к карте-плану территроии

1. На территории кадастрового квартала 21:10:170301 в соответствии с муниципальным контрактом по выполнению комплексных кадастровых работ № 13 от 14.02.2024 г. выполнены комплексные кадастровые работы. Общая площадь кадастрового квартала — 594000 кв.м. В данном квартале осуществляется исключительно уточнение местоположения границ, ранее учтенных в ЕГРН земельных участков и объектов капитального строительства, а также исправление реестровой ошибки в сведениях о местоположении границ объектов недвижимости. Границы земельных участков установлены по их фактическому использованию. В этой связи при осуществлении комплексных кадастровых работ формирование таких земельных участков не выполнялось. При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше или меньше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину

предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов. По сведениям Единого государственного реестра недвижимости, на территории кадастрового квартала расположено 108 земельных участков, с границами 44. Также по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, на территории кадастрового квартала расположено 69 объектов капитального строительства, с границами 12. Сведения о земельных участках с кадастровыми номерами 21:10:170301:13, 21:10:170301:14, 21:10:170301:149, 21:10:170301:15, 21:10:170301:150, 21:10:170301:243, 21:10:170301:248. 21:10:170301:370, 21:10:170301:372, 21:10:170301:4, 21:10:170301:44, 21:10:170301:45, 21:10:170301:5, 21:10:170301:53, 21:10:170301:54, 21:10:170301:5521:10:170301:56, 21:10:170301:58, 21:10:170301:6, 21:10:170301:68, 21:10:170301:69, 21:10:170301:7, 21:10:170301:85, 21:10:170301:73, 21:10:170301:21:10:000000:56 не включены в карта-план территории, так как сведения об их местоположении и площади внесены в ЕГРН верно, реестровые ошибки не обнаружены. Земельные участки с кадастровыми номерами 21:10:170301:146, 21:10:170301:77 обнаружена реестровая ошибка в фактическом местоположении. В связи с этим реестровая ошибка исправлена и включено в карта-план. В ходе работ были уточнены границы земельных участков с кадастровыми номерами 21:10:170301:1, 21:10:170301:10, 21:10:170301:11, 21:10:170301:12, 21:10:170301:16, 21:10:170301:17, 21:10:170301:18, 21:10:170301:18, 21:10:170301:19, 21:10:170301:2 $21:10:170301:20, \quad 21:10:170301:21, \quad 21:10:170301:22, \quad 21:10:170301:23, \quad 21:10:170301:24, \quad 21:10:170301:25, \quad 21:10:170301:27, \quad 21:10:170301:28, \quad 21:10:170301:3.$ 21:10:170301:31, 21:10:170301:32, 21:10:170301:33, 21:10:170301:34, 21:10:170301:35, 21:10:170301:36, 21:10:170301:38, 21:10:170301:39, 21:10:170301:40. $21:10:170301:41, \quad 21:10:170301:42, \quad 21:10:170301:43, \quad 21:10:170301:46, \quad 21:10:170301:47, \quad 21:10:170301:48, \quad 21:10:170301:49, \quad 21:10:170301:50, \quad 21:10:170301:51, \quad 21:10:170301:41, \quad 21:10:17030$ 21:10:170301:52, 21:10:170301:57, 21:10:170301:59, 21:10:170301:60, 21:10:170301:61, 21:10:170301:62, 21:10:170301:63, 21:10:170301:64, 21:10:170301:6521:10:170301:66, 21:10:170301:67, 21:10:170301:70, 21:10:170301:71, 21:10:170301:72, 21:10:170301:73, 21:10:170301:74, 21:10:170301:75, 21:10:1703021:10:170301:78, 21:10:170301:79, 21:10:170301:8, 21:10:170301:80, 21:10:170301:81, 21:10:170301:82, 21:10:170301:83, 21:10:170301:84, 21:10:170301:9.Согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости на территории кадастрового квартала 21:10:170301 расположено 69 объекта капитального

строительства, из них с границами 12. Сведения об объектах капитального строительства с кадастровыми номерами 21:10:000000:2021, 21:10:000000:2834, 21:10:000000:6499, 21:10:170301:241, 21:10:170301:242, 21:10:170301:244, 21:10:170301:245, 21:10:170301:246, 21:10:170301:247, 21:10:170301:366, 21:10:170301:367, 21:10:170301:369, 21:10:170301:371 не включены в карта-план территории, так как сведения об их местоположении и площади внесены в ЕГРН верно, реестровые ошибки не обнаружены.

В карту план-территроии дополнительно включены объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 21:10:170101:476, 21:10:170101:503, 21:10:170101:502, 21:10:170101:521, 21:10:170101:472, 21:10:170101:504, 21:10:170101:510, 21:10:180201:231, 21:10:180201:236, так эти объекты капитального стоительства расположены на территории кадастрового квартала 21:10:170301 и являются объектами комплексных кадастровых работ.

	Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений											
1. CB	1. Сведения о пунктах геодезической сети:											
		II	C	V a am wyyyamy		Дата обследования 6 марта 2024 г.						
№	Вил геолезинеской сети	Название пункта геодезической сети и тип	Система координат	Координаты пункта, м		Cı	ведения о состояні	ии				
п/п		знака	пункта геодезической сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
1	ГГС. 2	Балабаш-Нурусово, пир. 2 кл.		295 163,74	1 231 462,05							
2	ГГС. 3	Хомбусь-Батырево, пир. 3 кл.	МСК-21, зона 1	315 333,30	1 222 621,02	Не обнаружен	Сохранился	Сохранился				
3	ГГС. 2	Новочурашево, сигн. 2 кл.		322 553,24	1 232 631,47							
4	ГГС. 2	Ершипоси, пир.2 кл.		325 720,07	1 214 857,30							
5	ГГС. 3	Тарнвар, пир. 3 кл.		311 845,02	1 202 154,32							
2. CB	едения об использованны	х средствах измерений:										
№	Наименование и обозначен	ние типа средства измерени	й - Заводской или се	рийный номер	Реквизить	г свидетельства о г	поверке прибора (и	инструмента,				
Π/Π	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства из	мерений	ап	паратуры) и (или)	срок действия пов	верки				
1		2	3			4						
1	Дальномеры лазерные ВО	SH GLM 500	125520	0094	С-ДЭМ/05-12-2023/304688130							
2	Аппаратура геодезическая	спутниковая SinoGNSS T3	0 T31H02	2228	С-ДЭМ/15-02-2024/318591862							
3	Аппаратура геодезическая	спутниковая Sokkia GRX-2	2 1169-10	0726	С-ДЭМ/05-12-2	2023/301511337						

					C	ведения об	уточняемых земельных участка	ax	
1. Сведе	ния о харан	стерных	точках гр				участка с кадастровым номером	21:10:170301:	1 :
Сист	ема координ	ат			MCK-2	21 (зона 1)		Ş	Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	государс	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ					Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X		Y	Х	Провых	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8				300 473 300 473 300 403 300 403 300 403 300 463 300 473	6,10 6,28 8,57 8,08 6,59 6,59 73,78	1 229 586,45 1 229 587,54 1 229 594,09 1 229 605,00 1 229 593,86 1 229 559,72 1 229 550,12 1 229 573,17 1 229 586,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
					ŕ	ŕ		21.10.170201.1	
			•		ьного у	частка с кад	астровым номером	21:10:170301:1 :	
Обозна [*] от т	чение части . Д	границ цо т.		тальное ние (S), м		Описание	ие прохождения части границ Сведения о согласовании местоположе (согласовано/спорное)		•
1		2	·	3			4	4	5
н1		н2		2,78			_	совано	

1	2		3		4	5			
н2	н3		20,87						
н3	н4		48,94						
н4	н5		11,15						
н5	н6		34,17		_	согласовано			
не	н7		59,77						
н7	' н8		24,47						
н8			14,15						
3. Сведо	ения о характери	истин	сах уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:1			
№ п/п	Наименов	ание	характеристики земе	льного участка	Значение характеристики				
1			2			3			
1.	Адрес земельного	о уча	стка		429722, Российская Федерация, Чува д, Садовая ул, д 2	шская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня			
1.1.	Сведения о место	ополо	ожении земельного уч	настка (при					
			структурированном в		_				
			ационной адресной с						
1.2.	Дополнительные участка	свед	ения о местоположен	иии земельного		_			
2.	-	HOLO A	участка \pm величина п	огрешности					
۷.			участка \pm величина п ения) площади (Р \pm Δ			$2\ 800 \pm 19,00$			
	погрешности опр	оедел	я для вычисления пр ения площади земель ениями и итоговые (в	ьного участка, с	3,5°	$*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$			
4.			участка согласно свед стра недвижимости (l			2 800,00			
5.	Оценка расхожде	ения і	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0			
6.	Предельный мин участка (Рмин и 1			й размеры земельного	_	Рмин = 200 Рмакс = 10 000			
7.	Вид (виды) разре	ешени	ного использования		Для ведения личного подсобного хоз	вяйства			
7.1.	Дополнительные	свед	ения об использован	ии земельного участка		_			
8.	(инвентарный) зд	цания	й государственный уч , сооружения, объект ноженного на земельн	а незавершенного		21:10:170301:159			

1			2			3	
,		его пользования	х (землях общего я), посредством			_	
	Иные сведения	•				_	
4. Поясн	ения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером	21:10:170301:1	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:2	2 :
Сист	ема координат_		MCF	<-21 (зона 1)		3	Вона №1
Обоз- начение харак-	содержатся	Коорди я в Едином	пнаты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных		ном реестре	и реестре выполнения комплексных Метод определ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки
точек	недвиж	имости	кадастров	такие формулы значениями и			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	_	_	300 478,66	1 229 586,45			
н9			300 482,21	1 229 594,87			
н10			300 490,79	1 229 615,71			
н11	_	_	300 467,72	1 229 624,69	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н12			300 420,48	1 229 643,54	измерений (определений)	V(0,00 2 + 0,00 2) = 0,10	_
н13			300 403,34	1 229 606,32			
н4			300 408,57	1 229 605,00			
н3	_	_	300 456,28	1 229 594,09			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н2	_			300 476,10	1 229 587,54	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$			
н1				300 478,66	1 229 586,45	измерений (определений)	$(0,00^{\circ}2+0,08^{\circ}2)-0,10^{\circ}$	_		
2. Сведо	ения о частях	граниі	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	21:10:170301:2 :			
Обозна	ичение части г г. до			тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		местоположения границ по/спорное)		
1	2		_	3		4	,	5		
н1	Н)		9,14						
н9	н1	0		22,54						
н1			24,76							
н1				50,86						
	н12 н13			40,98		_	согласовано			
	н13 н4 5,39									
н4				48,94						
н3 н2				20,87						
			VAN VTAHU	2,78	uara viigetieg e i	кадастровым номером	21:10:170301:2			
№ п/п	Наиме	овани		астики земельно	ого участка	Значение характеристики				
1.	Адрес земелы	IOFO VIII		2		420722 Po conforme de removing Hypermana Poetro Hypermana Hyperman				
1.	Адрес земелы	юго уч	астка			429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 4				
1.1.				мельного участі						
				рованном в соот		-				
1.2.				стоположении з						
1.2.	участка	ыс све,	цепил о ме	стоположении з	CIVICJIDHUIU		_			
2.				величина погре цади ($P \pm \Delta P$), м		2 700 ± 18,00				
3.	погрешности	преде	пения плоц	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)}=18$				

1										
1			2			3				
						2 700,00				
5.						0				
6.	Предельный ми	нимальный и ма	ксимальный раз	вмеры земельно	го	Рмин = 200				
	•					Рмакс = 10 000				
						ля ведения личного подсобного хозяйства				
					ка	_				
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		21:10:170301:185				
	территории обш	цего пользовани:				_				
						_				
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	21:10:170301:2				
1.					_					
		ных точках гр	•		участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	:			
Сист	ота координат		MCI	К-21 (зона 1)		3	Вона № 1			
Обоз-				К-21 (зона 1)		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Зона №1			
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся	я в Едином ином реестре		в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Вона № 1 Описание закрепления точки			
Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен	я в Едином ином реестре	наты, м определены выполнения і	в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления			
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	я в Едином ином реестре имости	наты, м определены выполнения н кадастров	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления			
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж Х	я в Едином ином реестре имости Ү	наты, м определены выполнения н кадастров	в результате комплексных вых работ Ү		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж Х	я в Едином ином реестре имости Ү	наты, м определены выполнения н кадастров X 4	в результате комплексных вых работ Ү		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			

1	2		3	4	5	6	7	8		
1	_	-	_	300 482,13	1 229 653,34					
2	_	-	_	300 469,72	1 229 658,10					
н16	_	-	_ 30		1 229 674,76					
н17	_	_		300 413,58	1 229 646,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н12	_	_		300 420,48	1 229 643,54					
н11	_	-	_	300 467,72	1 229 624,69					
н10	_	-	_	300 490,79	1 229 615,71					
. Сведеі	ния о частях гј	раниц у	уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	21:10:170301:3			
Обознач от т.	чение части гра			тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2		_	3		4				
н10	н14			14,38						
н14	н15			17,49						
н15	1			21,76						
1	2			13,29						
2	н16			45,98		_	соглас	совано		
н16	н17			31,41						
н17	н12			7,43						
н12	н11			50,86						
н11	н10			24,76						
. Сведеі	ния о характер	ристика	ах уточн	яемого земелы	ного участка с н	садастровым номером	21:10:170301:3	_:		
№ п/п	Наимено	вание х	карактери	стики земельно	ого участка		Значение характеристики			
1				2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 600 \pm 18{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:170
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:3 :
1.		_

	_	_	гочках гр		иемого земельного ИСК-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:	3 Вона № 1	
Обоз-	ема координат		Коорди	наты, м	(30Ha 1)		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнен	ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
3	_		_	300 549	,03 1 229 750,09				
н18	_		<u> </u>		,51 1 229 760,63				
н19	_		_	300 563	,77 1 229 783,73				
н20	_		_	300 546	,07 1 229 792,46	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н21	_	— 300 490,43 1 229 816,70		измерений (определений)	(0,00 2 0,00 2) 0,10	_			
н22	_		_	300 475	,47 1 229 786,67				
4	_			300 529	,75 1 229 759,60				
3	_			300 549					
2. Сведеі	ния о частях і	раниц	уточняем	мого земелы	ного участка с кад	астровым номером	21:10:170301:8		
Обознач от т.	нение части гр			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ	
1	2			3		4		5	
3	н13			11,88					
н18 н19				24,89 19,74		_	соглас	совано	
н19				60,69					

						_		
1		2	3		4	5		
н2		22	33,55					
н2:		4	60,66		_	согласовано		
4		3	21,50					
3. Сведо	ения о характ	еристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 21:10:170301:8 :			
№ п/п	Наиме	нование	е характеристики земе	льного участка	Значение характеристики			
1			2			3		
1.	Адрес земель	ного уч	астка		429722, Российская Федерация, Чуг д, Садовая ул, д 16	вашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня		
	отсутствии ад	реса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной с	соответствии с		_		
1.2.	Дополнителы участка	ные све,	дения о местоположен	ии земельного		_		
2.			участка \pm величина п вения) площади ($P \pm \Delta$			$2900\pm19{,}00$		
3.	погрешности	определ	ая для вычисления пр пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)}=19$			
4.			участка согласно свед естра недвижимости (l		2 900,00			
5.	Оценка расхо	ждения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	0			
6.	Предельный м участка (Рмин			й размеры земельного		$P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКC}} = 10\ 000$		
7.	Вид (виды) ра	азрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хо	озяйства		
7.1.	Дополнителы	ные све,	дения об использован	ии земельного участка	ı	_		
8.	(инвентарный	і) здани	ой государственный учя, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного		21:10:170301:247		
9.		бщего п	их участках (землях об ользования), посредст л			_		
10.	Иные сведени	я П				_		
4. Пояс	нения к сведе	ниям о	б уточняемом земелі	ьном участке с кадаст	гровым номером 21:	:10:170301:8		
1.					_			

	ния о характер ема координат	ных точках гр	-	ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:5): Вона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен	Коорди я в Едином нном реестре кимости	наты, м определены выполнения выполнения кадастров	в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
н23	_	_	300 487,01	1 229 818,19			
н24	_	_	300 481,07	1 229 821,87			
н25	_	_	300 463,93	1 229 829,00			
н26	_	_	300 454,06	1 229 807,12		$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н27	_	_	300 438,74	1 229 771,31			
н28	_	_	300 428,24	1 229 749,23	Метод спутниковых геодезических		
н29	_	_	300 415,47	1 229 721,85	измерений (определений)	V(0,00° 2 ± 0,08° 2) = 0,10	
н30	_	_	300 434,69	1 229 713,08			
5	_	_	300 437,80	1 229 719,86			
6	_	_	300 454,28	1 229 752,70			
7	_	_	300 472,10	1 229 788,35			
н23		_	300 487,01	1 229 818,19			

2. Сведо	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:9 :											
		части границ	Горизонтальное	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ						
OT '	т.	до т.	проложение (S), м		4	(согласовано/спорное)						
1	2	2	- C		4	5						
н2:		н24	6,99									
н2-		н25	18,56									
	н25 н26 н26 н27		24,00 38,95									
н2		н27	24,45									
н2		н28	30,21			COLMOCODOMO						
н2		н29	21,13		_	согласовано						
н3		5 5	7,46									
5		6	36,74									
6		7	39,86									
7		н23	33,36									
			ках уточняемого земелі	ьного участка с ка	ластровым номером	21:10:170301:9 :						
№ п/п	T		-	-								
J\2 II/II 1		паименование	характеристики земелы 2	ного участка		Значение характеристики						
1.	Адрес	земельного уча			429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 18							
	отсутс	твии адреса) в	ожении земельного участ структурированном в сос ационной адресной сист	ответствии с	_							
1.2.	Дополі участк		дения о местоположении	земельного		_						
2.			участка \pm величина погр ения) площади (P \pm Δ P),			$2\ 700 \pm 18{,}00$						
3.	погрец	иности определ вленными знач	ая для вычисления преде пения площади земельно пениями и итоговые (выч	го участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)} = 18$							
4.			участка согласно сведени стра недвижимости (Рка,		2 700,00							
5.	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0						

1			2			3					
			аксимальный раз	вмеры земельно	го	Рмин = 200					
	участка (Рмин и					Рмакс = 10 000					
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства					
			спользовании зе		ка	<u> </u>					
			ственный учетнь								
			ния, объекта нез на земельном у	•		21:10:170301:240					
			к (землях общего								
			я), посредством :								
	обеспечивается		л), по средотвент								
10.	Иные сведения	· · · · ·			Запрещение. Обременение возни						
					исполнителя(Ташова Оксана Лео		/2110(17886/19/21010-ИП),				
	документ выдан Ибресинское РОСП										
4. Поясн	ояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:9										
1.											
1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:10 :										
Сист	ема координат		MCF	<-21 (зона 1)		3	Вона № 1				
						Формулы, примененные для					
05		Коорди	наты, м			расчета средней					
Обоз-		177	,			квадратической погрешности					
начение харак-	содержатся	я в Елином	определены	в результате		определения координат	Описание закрепления				
терных		ном реестре	выполнения в		Метод определения координат	характерных точек границ	точки				
точек	недвиж		кадастров			(Mt), с подставленными в	ТОЧКИ				
границ			7, 1	1		такие формулы значениями и					
граннц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)					
1	2	2	,			значения Мt, м	0				
1	2	3	4	5	6	7	8				
н31	_	_	300 578,33	1 229 822,28							
н32	_	_	300 581,71	1 229 830,82	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$					
н33	_		300 583,12	1 229 833,79	измерений (определений)	V(0,00° 2 ± 0,08° 2) = 0,10 = ==============================					
н34			300 586,03	1 229 841,19							

1	2		3	4	5	6	7	8			
н35	_			300 588,54	1 229 840,19						
н36	_			300 596,28	1 229 858,08						
н37	_			300 520,16	1 229 889,21						
н38	_			300 502,75	1 229 845,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_			
н39	_		_ 30		1 229 816,20						
8	_			300 572,37	1 229 824,90						
н31	_		_	300 578,33	1 229 822,28						
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:10 :										
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м Описание пр					е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)			
1	2		3			4		5			
н31	н32		9,18								
н32				3,29							
н33				7,95							
н34				2,70							
н35				19,49		_	соглас	совано			
н36				82,24							
н37 н38				46,94							
н38				72,08 9,50							
8 8	н31			6,51							
		<u> </u>	ках уточн		ного участка с к	садастровым номером	21:10:170301:10	:			
№ п/п				истики земельн			Значение характеристики				
1	Tanmon			2	or of morning		3 3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	$3~800 \pm 22{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170101:510
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 21:10:170301:10 :
1.		_

1. Сведе	ния о хар	рактерн	ых т	очках гра	•			участка с кадастровым номером	21:10:170301:1	1 :
Сист	ема коорд	динат				MCK	С-21 (зона 1)		3	Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнения комплексных			комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X			Y	X		Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2			3	4		5	6	7	8
н36	_			_	300 59	6,28	1 229 858,08			
н40	_			_	300 60	2,70	1 229 870,92		$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н41	_			_	300 60	9,62	1 229 887,97			
н42	_			_	300 53	1,74	1 229 920,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н43	_			300 518		8,19	1 229 889,91			
н37				— 300 520		0,16	1 229 889,21			
н36	_			_	300 59	6,28	1 229 858,08			
2. Сведе	ния о час	стях гра	ниц	уточняем	юго земелі	НОГО	участка с кад	астровым номером	21:10:170301:11 :	
Обозна от т	чение час	сти грани до т.	иц	Горизон проложен			Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	1
1		2		3	3			4	5	5
н36		н40			14,36					
н40		н41			18,40					
н41		н42			84,42			_	СОГЛАС	совано
н42		н43	_		33,51				согласовано	
н43		н37	_		2,09					
н37	7 н36			82,24						

3. Сведе	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 21:10:170301:11 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 800\pm19{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	$P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКC}} = 2\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Поясі	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:11 :
1.		_

	ния о характ		точках гр		немого земельного МСК-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:1	2 : Зона № 1
Обоз-	жи координ		Коорди	інаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержа государст недв		реестре	выполнен	ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y		X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н44	_		_	300 623,	,09 1 229 918,66			
н45	_		_	300 540,	,63 1 229 951,42	Метод спутниковых геодезических		
н46	_		_	300 527,	,24 1 229 922,50			
н42	_			300 531,	,74 1 229 920,56		$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н41	_			300 609,62 1 229 887,		измерений (определений)	((0,00 2 × 0,00 2) 0,10	
н47	_		_	300 616,	,73 1 229 906,55			
н48	_		_	300 619,	,56 1 229 910,17			
н44	_		_	300 623,	,09 1 229 918,66			
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняе	мого земелы	ного участка с кад	астровым номером	21:10:170301:12 :	
Обознач	нение части п	раниц т.		нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)
1		2	_	3		4		5
н44	Н	45		88,73				
н45	Н	46		31,87			согласовано	
н46		42		4,90		_		
н42	Н	41		84,42				

		1						
1		2	3		4	5		
н4	1	н47	19,89					
н4	7	н48	4,59		_	согласовано		
н4		н44	9,19					
3. Свед	ения о	характеристи	ках уточняемого земо	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:12 :		
№ п/п		Наименование	характеристики земел	вного участка		Значение характеристики		
1			2		3			
1.	Адрес	земельного уча	астка		429722, Российская Федераг д, Садовая ул, д 24	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 24		
1.1.	отсутс	твии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с		_		
1.2.	Дополі участк		цения о местоположен	ии земельного		_		
2.			участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ F		$2\ 900\pm19{,}00$			
3.	погрец	иности определ вленными знач	ая для вычисления пре вения площади земелы вениями и итоговые (вы	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)} = 19$			
4.			участка согласно свед стра недвижимости (Р		2 900,00			
5.	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0			
6.		тьный минимал а (Рмин и Рмак	іьный и максимальный с), м²	і́ размеры земельного		$P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКC}} = 10\ 000$		
7.	Вид (в	иды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсоб	бного хозяйства		
7.1.	Дополі	нительные свед	цения об использовани	и земельного участка		_		
8.	(инвен строит	тарный) здания ельства, распол	й государственный уч я, сооружения, объекта поженного на земельно	незавершенного ом участке		21:10:170301:179		
9.	террит		х участках (землях обі ользования), посредст п			_		
10.	Иные с	сведения				<u> </u>		
4. Пояс	нения	к сведениям об	б уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером	21:10:170301:12 :		
1.					_			

1. Сведе	ния о х	арактерн	ных	гочках гр	аниц уточі			участка с кадастровым номером	21:10:170301:1	
Сист	ема коо	рдинат				MCk	<-21 (зона 1)	<u> </u>	Ş	Вона №1
Обоз- начение харак-		держатся		ином	_		в результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек	госу	дарственн недвижи					комплексных ых работ	тогод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки
границ	2	Х	Y		Х	o i pob	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	2		3	4		5	6	7	8
н49	_	_		_	300 66	57,03	1 230 025,73			
н50	_	_			300 67	3,84	1 230 046,28			
н51	_	_		_	300 67	75,21	1 230 057,58			
н52	_	_		_	300 67	76,30	1 230 061,35			
н53	_	_		_	300 65	57,67	1 230 067,07	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0,06^2+0,08^2)}=0,10$	_
н54	-	_		_	300 60	04,72	1 230 084,55	измерений (определений)		
н55	_	_		_	300 59	2,15	1 230 054,92			
9	_	_		_	300 63	88,37	1 230 036,55			
10	_	_		_	300 66		1 230 026,61			
н49	_	_		_ 300 66		57,03	1 230 025,73			
2. Сведе	ния о ч	астях гра	аниц	уточняем	иого земел	ьног(о у частка с кад	астровым номером	21:10:170301:16 :	
Обозна	чение ч	асти гран	ІИЦ		тальное		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	•
ОТ Т		до т.			ние (S), м		Описанис	(согласовано/спорное)		• /
1	1 2 3				4		5			

1	2	3		4	5	
н4	9 н50	21,65				
н5	0 н51	11,38				
н5	1 н52	3,92				
н5	2 н53	19,49				
н5	3 н54	55,76		_	согласовано	
н5-	4 н55	32,19				
н5	5 9	49,74				
9	-	28,03				
10		2,60				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:16 :	
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча	астка		429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 32		
1.1.	Сведения о местополотостсутствии адреса) в федеральной информ	структурированном в	соответствии с		_	
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	ии земельного		_	
2.	Площадь земельного определения (вычисл			$2\ 700 \pm 18{,}00$		
3.	Формула, примененна погрешности определ подставленными знач значения		ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)}=18$		
4.	Площадь земельного государственного рее				2 700,00	
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак		й размеры земельного	Рмин = 200 Рмакс = 10 000		
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные свед	цения об использован	ии земельного участка		_	
8.	Кадастровый или инс (инвентарный) здания строительства, распол	я, сооружения, объект	а незавершенного	21:10:170301:172		

1			2			3	
		цего пользовани	к (землях общего я), посредством			_	
	Иные сведения	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				_	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:16 :	
1.					_	<u> </u>	
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:1	7 :
	ема координат_			<-21 (зона 1)			Вона №1
Обоз- начение харак-	•	я в Едином	пнаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных	государственном реестре недвижимости		выполнения в кадастров		метод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки
точек границ	Х	Y	Х	у Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н56	_	_	300 705,26	1 230 114,54			
н57	_	_	300 694,17	1 230 085,12			
н58	_	_	300 650,70	1 230 102,72			
н59	_	_	300 650,43	1 230 108,47	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н60	_	_	300 654,51	1 230 119,00	измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н61	_	_	300 658,60	1 230 126,38			
н62			300 664,27	1 230 130,14			
н63	_	_	300 694,13	1 230 129,67			

1	2		3	4	5	6	7	8	
н64	_		_	300 708,50	1 230 125,77	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н56	_		_	300 705,26	1 230 114,54	измерений (определений)	$(0,00^{\circ}2 \pm 0,08^{\circ}2) - 0,10^{\circ}$	_	
2. Сведе	ения о частя	грани	ц уточняем	мого земельног	о участка с кад	цастровым номером	21:10:170301:17 :		
				тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ	
1		2	_	3		4	`	5	
н50	б в	57		31,44					
н5′	7 г	58		46,90					
н5	8 г	59		5,76					
н59		60		11,29					
н60		61		8,44		_	согласовано		
н6		62		6,80					
н62		63		29,86					
н6. н64		<u>64</u>		14,89 11,69					
		56 геристи	Kax VTOHH	/	HOLO ANACLKA C	кадастровым номером	21:10:170301:17		
								<u>-</u>	
№ п/п 1	паим	новани	е характері	истики земельно 2	ого участка	Значение характеристики			
1.	Адрес земел:	HOLO AA	астка	<u> </u>		429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня			
1.	тдрес земел	noro y i	uo iku			д, Садовая ул, д 34			
				мельного участь	` *				
				рованном в соот			_		
				адресной систе					
1.2.	дополнители участка	ные све	дения о ме	стоположении з	емельного		_		
				величина погре- цади ($P \pm \Delta P$), м		$1\ 800 \pm 15{,}00$			
	погрешности	опреде	ления плоц	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)}=15$		

1			2			3	
	Площадь земели государственного	го реестра недви	ижимости (Ркад)			1 800,00	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	
	Предельный ми		ксимальный раз	вмеры земельно	го	Рмин = 200	
	участка (Рмин и	**				$P_{Makc} = 10\ 000$	
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства	
	Дополнительны				ка	<u> </u>	
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		21:10:170301:368	
	Сведения о земе территории общо обеспечивается	цего пользовани:				_	
10.	Иные сведения						
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:17 :	
1.					_		
	ения о характер гема координат	оных точках гр	•	ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:1	
Обоз- начение			Wiei	Х-21 (ЗОНа 1)		9	Вона №1
Обоз- начение харак-	содержатся	Коорди	наты, м	в результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен		наты, м	в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	
Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен недвиж	я в Едином нном реестре симости	наты, м определены выполнения н кадастров	в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	я в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения н кадастров	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат 6	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	я в Едином нном реестре симости	наты, м определены выполнения н кадастров	в результате комплексных вых работ	6	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	я в Едином нном реестре симости	наты, м определены выполнения н кадастров X 4	в результате комплексных вых работ У 5	6	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки

1	2	3	4	5	6	7	8		
н66	_	_	300 651,29	1 230 150,96					
н67	_	_	300 692,93	1 230 156,30					
н68	_	_	300 716,88	1 230 156,67					
н69	_	_	300 721,82	1 230 160,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н70	_	_	300 724,42	1 230 169,14					
н71	_	_	300 729,01	1 230 173,37					
11	_	_	300 732,43	1 230 181,26					
2. Сведе	ния о частях гр	аниц уточня	емого земельног	го участка с када	астровым номером	21:10:170301:18 :			
Обознач	чение части гра . до т.		онтальное сение (S), м	Описание	прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)		
1	2		3		4	· ·	5		
11	12		65,49						
12	н65		14,81						
н65	н66		52,62						
н66	н67		41,98						
н67	н68		23,95		_	соглас	совано		
н68			6,02						
н69			9,40						
н70			6,24						
н71			8,60						
3. Сведеі	ния о характер	истиках уточ	няемого земель	ного участка с к	адастровым номером	21:10:170301:18	_:		
№ п/п	Наимено	вание характе	ристики земельн	ого участка	3	Вначение характеристики			
1			2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 900 \pm 19{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:18 :
1.		

	ния о харак ема координ	_	точках гр		емого земельного ИСК-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:1	9: Вона № 1
Обоз-	сма коордии		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	государст	атся в Ед венном ижимос	реестре	выполнен	ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н72	_		_	300 625,	69 1 229 927,86			
н73	_		_	300 629,	76 1 229 938,08	-		
н74	_		_	300 632,	39 1 229 944,70			
13	—		—	300 639,	01 1 229 958,75	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
14	_		—	300 560,	1 229 989,31	измерений (определений)	v(0,00 2 + 0,00 2) = 0,10	_
н75	—		—	300 559,	24 1 229 989,54			
н76	_		—	300 547,	73 1 229 959,20			
н72	_		_	300 625,	69 1 229 927,86			
2. Сведе	ния о частя	х граниі	ц уточняем	мого земельн	юго участка с кад	астровым номером	21:10:170301:19 :	
Обознач	чение части	границ о т.		нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ
1		2		3		4		5
н72	F	173		11,00				
н73				7,12		_	СОЕПЯС	совано
н74	4 13			15,53			согласовано	
13		14		84,32				

1		2	3		4	5	
14	1	н75	1,20				
н7	5	н76	32,45		_	согласовано	
н7		н72	84,02				
3. Свед	ения о х	карактеристик	сах уточняемого земо	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:19 :	
№ п/п]	Наименование	характеристики земел	тьного участка		Значение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес з	вемельного уча	стка		429722, Российская Федераг д, Садовая ул, д 26	ция, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
1.1.	отсутст	вии адреса) в с	жении земельного уч структурированном в щионной адресной си	соответствии с		_	
1.2.	Дополн участка		ения о местоположен	ии земельного		_	
2.			участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ I		2 800 ± 19,00		
3.	погреш	ности определовленными значе	я для вычисления пре ения площади земель ениями и итоговые (в	ного участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$	
4.			участка согласно свед стра недвижимости (Р		2 800,00		
5.	Оценка	расхождения 1	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0		
6.		ьный минимал ı (Рмин и Рмакс	ьный и максимальныі c), м ²	й размеры земельного		$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$	
7.	Вид (ви	ды) разрешенн	ного использования		Для ведения личного подсоб	бного хозяйства	
7.1.	Дополн	ительные свед	ения об использовани	и земельного участка		_	
8.	(инвент	тарный) здания ельства, распол	й государственный уч , сооружения, объекта оженного на земельно	а незавершенного ом участке		21:10:170301:173	
9.	террито		к участках (землях обо ользования), посредст п			_	
10.	Иные с	ведения				<u> </u>	
4. Пояс	нения к	с сведениям об	уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером	21:10:170301:19 :	
1.					_		

		карактер г ординат	ных т	очках гра		немого земельного МСК-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:2	20: Вона №1	
Обоз- начение				Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек		держатся ударственн недвижи	ном ре	еестре	выполнен	ны в результате им комплексных гровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ		X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1		2		3	4	5	6	7	8	
15	-	_		_	300 748	,07 1 230 220,37				
н77	-	_		_	300 754	,53 1 230 230,40				
н78	-	_		_	300 763	,23 1 230 257,45	5			
н79	-	_	_		300 762	,73 1 230 257,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
н80	-	_		_	300 709	,82 1 230 278,29				
н81	-	_		_	300 694	,59 1 230 238,66				
15	-			_	300 748					
2. Сведе	ния о ч	частях гр	аниц	уточняем	иого земелы	ного участка с кад	астровым номером	21:10:170301:20 :		
Обозна от т		насти гран до т.	ниц		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения гр (согласовано/спорное)		
1		2		3	3		4		5	
15		н77			11,93					
н77		н78			28,41					
н78		н79			0,74		<u> </u>	соглас	совано	
н79		н80			56,67			согласовано		
н80		н81	-+		42,46					
н81		15			56,52					

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 = меличина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² 2 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² 2 400 ± 17,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(2 400,00) = 17 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 2 400,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Длоленительные сведения об использования земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) зания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:161 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения об учачивемом земельном участке с кадастровым номером	3. Сведе	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 21:10:170301:20 :
1. Адрес земельного участка 429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, к д. Садовая ул., д 40 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной дресной системой виде — 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) прощади (Р ± АР), м² 2 400 ± 17,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения илопады земельного участка, с подставленными значениям и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(2 400,00) = 17 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресетра недвижимости (Ркад), м² 2 400,00 5. Оценка расхождения Р Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предельный 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 использования учетный номер (инвентарный) зания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельно участке — 8. Кадегровый или или посударственный учетный номер (инвентарный) зания, сооружения объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке с кадастровым номером — <td>№ п/п</td> <td>Наименование характеристики земельного участка</td> <td>Значение характеристики</td>	№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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 = мельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² 2 400 ± 17,00 3. Формула, примененияя для вычисления предельной погрешности определениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(2 400,00) = 17 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 2 400,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Длоплинительные сведения об использования земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незвершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:161 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения об учочивемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20	1	2	3
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итотовые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресегра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р − Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рини и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использования 7.1. Дополнительные сведения об использования 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 6. Нояснения к сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 1. Новенения к сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 1. Новенения к сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 1. Новенения к сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 1. Новенения к сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 1. Наменения к сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 1. Наменения к сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20	1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 40
участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Опенка расхождения Р и Ркад (F - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использования 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. Поякления к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 : 2 400,00 2 400,00 2 400,00 2 400,00 2 400,00 2 400,00 2 400,00 2 400,00 2 400,00 5 Опенка расхождения Р и Ркад (F - Pкад), м²		отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
определения (вычисления) площади (Р ± ∆Р), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вил (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использования жасимельного 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 к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 :			
погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использования для ведения личного подсобного хозяйства 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 21:10:170301:20 :			$2\ 400\pm17{,}00$
Государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 400,00)}=17$
6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Рмин = 200 Рмакс = 10 000 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:161 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 21:10:170301:20 :		государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
участка (Рмин и Рмакс), м² Рмакс = 10 000 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:161 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 21:10:170301:20 :	5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
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 21:10:170301:161 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 21:10:170301:20 : :	6.		
8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:161 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 21:10:170301:20 :	7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:161 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 21:10:170301:20	7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 :		(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	21:10:170301:161
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:20 :		территории общего пользования), посредством которых	_
<u> </u>	10.	Иные сведения	
1	4. Поясі	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:20 :
<u> </u>	1.		_

		оных точках гр			участка с кадастровым номером	21:10:170301:2	
Систе	ема координат		MCI	К-21 (зона 1)		5	Вона №1
Обоз- начение	Координаты, м				ква,	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре кимости	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н79	_	_	300 762,73	1 230 257,99			
н82	<u> </u>	_	300 770,08	1 230 276,96			
н83	_	_	300 774,42	1 230 291,72			
н84	_	_	300 706,81	1 230 305,61			
н85	_	_	300 692,70	1 230 308,50			
н86	_	_	300 687,66	1 230 302,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н87	_	_	300 652,71	1 230 310,99			
н88	_	_	300 650,25	1 230 292,69			
н89	_	_	300 702,81	1 230 280,98			
н80	_	_	300 709,82	1 230 278,29			
н79	_	_	300 762,73	1 230 257,99			

2. Сведо	ения о частях грани	ц уточняемого земельно	го участка с кадас	стровым номером	21:10:170301:21 :	
Обозна	п. до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
н7	9 н82	20,34				
н82	2 н83	15,38				
н8.	3 н84	69,02				
н8-	4 н85	14,40				
н8:	5 н86	8,01				
н8	6 н87	36,02		-	согласовано	
н8′	7 н88	18,46				
н8	8 н89	53,85				
н89	9 н80	7,51				
н80	0 н79	56,67				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:21	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	астка		429722, Российская Федерация, д, Садовая ул, д 42	Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
	отсутствии адреса) в	ожении земельного участ структурированном в соо национной адресной систе	ответствии с	_		
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположении	земельного	_		
2.		участка \pm величина поградения) площади (P \pm Δ P), в		$3\ 100 \pm 19{,}00$		
3.	погрешности опреде	пая для вычисления пределения площади земельног чениями и итоговые (вычи	о участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)}=19$		
4.	государственного рес	участка согласно сведени естра недвижимости (Ркад		3 100,00		
5.		Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0		
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	льный и максимальный ра кс), м²	азмеры земельного	$P_{MИH} = 200$ $P_{MAKC} = 10\ 000$		

1			2			3	
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_	
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетный ния, объекта нез на земельном у	авершенного		_	
9.	Сведения о земо территории оби обеспечивается	ельных участках цего пользования	х (землях общегоя), посредством	пользования,		_	
	Иные сведения					<u> </u>	
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 2	1:10:170301:21 :	
1.					<u> </u>		
	ения о характер гема координат	оных точках гр		ого земельного <-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:2	2: Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином нном реестре нимости	наты, м определены з выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н83	_	_	300 774,42 300 780,44	1 230 291,72 1 230 309,27			
н90	_	_	300 786,06	1 230 326 21	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н92	_		300 782,81	1 230 327,29	измерений (определений)	v(0,00 2 + 0,00 2) = 0,10	_
н93	_	_	300 714,05	1 230 341,24			
н84		_	300 706,81	1 230 305,61			

1	2		3	4	5	6	7	8	
н83	_		_	300 774,42	2 1 230 291,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
2. Сведо	ения о частях і	раниі	(уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	21:10:170301:22 :		
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м Описание пр					Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	_	
1	2		_	3		4	`	5	
н8	3 н90)		18,55					
н9	0 н9	1		17,85					
н9	1 н92	2		3,42			соглас	оорано	
н9	2 н93	3		70,16		_	Соглас	Совано	
н9				36,36					
н8-				69,02					
3. Сведо	ения о характе	ристи	ках уточн	яемого земель	ного участка с в	садастровым номером	21:10:170301:22	<u>:</u>	
№ п/п	Наимен	ованиє		истики земельн	ого участка	· ·	Вначение характеристики		
1				2			3		
						429722, Российская Федерация, Ч д, Садовая ул, д 44	увашская Респуолика-Чувашия	, Ибресинский р-н, Кубня	
	Сведения о месотсутствии адр федеральной и	еса) в	структури	рованном в сос	тветствии с				
1.2.	Дополнительні участка	ые свед	цения о ме	стоположении	земельного		_		
2.	Площадь земел определения (в					2 600 ± 18,00			
							$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)} = 18$		
4.	Площадь земел государственно						2 600,00		
5.	Оценка расхож		,	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			0		
6.				ксимальный ра	азмеры земельног	TO	Рмин = 200		
	участка (Рмин		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				Рмакс = 10 000		
7.	Вид (виды) раз	решен	ного испол	взования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		

1			2		3					
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка					
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		21:10:170301:201				
		его пользования	х (землях общегоя), посредством			_				
10.	Иные сведения					_				
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:22				
1.					<u> </u>					
	ения о характер тема координат	оных точках гр		ого земельного <-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:2	3: Вона №1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен	Координаты, м содержатся в Едином государственном реестре недвижимости кадастровых работ		комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
1	2	3	4	5	6	7	8			
н91	_	_	300 786,06	1 230 326,21						
н94	_	_	300 789,59	1 230 338,00						
н95	_	_	300 791,13	1 230 345,85	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$				
н96	_	_	300 789,56	1 230 346,35	измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2+0,08^2)} = 0,10$	_			
н97	_	_	300 769,78	1 230 352,19	,					
н98			300 711,82	1 230 368,81						

1	2		3	4		5	6	7	8
н99	_		_	300 69	00,21	1 230 377,40			
н100			_ 300		32,04	1 230 347,59	9		
н101	_		_	300 70	01,75	1 230 343,74	Метод спутниковых геодезических	(0.000 + 0.000)	
н93	_	_		300 71	4,05	1 230 341,24	измерений (опрелелений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н92			_	300 78	32,81	1 230 327,29			
н91	_		_	300 78	86,06	1 230 326,21			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:23 :									
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м						Описание	е прохождения части границ		иместоположения границ но/спорное)
1	2			3			4		5
н91	н94			12,31					
н94				8,00					
н95				1,65					
н96				20,62					
н97				60,30					
н98				23,25			_	соглас	совано
н99 н100				30,91					
н100				20,08 12,55					
н93				70,16					
н92				3,42					
			шах уточн		ельно	ого участка с і	кадастровым номером	21:10:170301:23	:
№ п/п				истики земе				Значение характеристики	_
1			жрынгор	2		- , 100 1100		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 600 \pm 18{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:181
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 21:10:170301:23 :
1.		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:24 :									
ема координат			МСК-21 (зона 1)			Вона №1			
	Ко	ординаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
государстве	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		ния комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
2	3	4	5	6	7	8			
	_	300 405	5,33 1 229 552,47						
_	_	300 406	5,40 1 229 555,38	- 2 -					
_	_	300 406	5,59 1 229 559,72						
_	_	300 408	3,08 1 229 593,86						
_	_	300 367	7,42 1 229 597,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_			
—	_	300 355	5,70 1 229 557,50						
_	_	300 390	0,73 1 229 552,72						
_	_	300 398	3,37 1 229 553,20						
_	_								
ния о ч <mark>астях г</mark>	раниц уточ	няемого земель	ного участка с кад	цастровым номером	21:10:170301:24 :				
			Описани	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
2		3		4		5			
		3,10		_	соглас	совано			
	содержато государстве недвиж X 2	Ко содержатся в Едином государственном реестременном реестременном реестременном уточения о частях границ уточение части границ тор до т. до т.	Координаты, м	Координаты, м Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Выполнения комплексных кадастровых работ	МСК-21 (зона 1) Координаты, м Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Выполнения комплексных кадастровых работ X	МСК-21 (зона 1) МСК-21 (зона 1) МСК-21 (зона 1)			

1	2	3		4	5				
нб	б н5	34,17							
н5	5 н104	40,78							
н10)4 16	41,22							
16	б н105	35,35		_	согласовано				
н10)5 н106	7,66							
н10	06 н102	7,00							
3. Свед	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:24 :								
№ п/п	Наименование	характеристики земе.	льного участка		Значение характеристики				
1		2		3					
1.	Адрес земельного уча	астка		429722, Российская Федерация, Ч д, Ивовая ул, д 4	увашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня				
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с	_					
1.2.	Дополнительные свед участка	цения о местоположен	ии земельного						
2.		участка \pm величина по ения) площади ($P\pm\Delta l$	•	$1900\pm15{,}00$					
3.		ая для вычисления про пения площади земель пениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 900,00)}=15$					
4.		участка согласно свед стра недвижимости (F		1 900,00					
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0				
6.	Предельный минимал	тьный и максимальны	й размеры земельного	Рмин = 200					

Для ведения личного подсобного хозяйства

 $P_{Makc} = 10\ 000$

21:10:170301:190

участка (Рмин и Рмакс), м2

обеспечивается доступ

7.1.

8.

Вид (виды) разрешенного использования

Дополнительные сведения об использовании земельного участка

Кадастровый или иной государственный учетный номер

строительства, расположенного на земельном участке

(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного

Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых

1			2			3	
10.	Иные сведения				Ипотека в силу закона. Обремене Ипотека в силу закона. Обремене Договор займа № 503-2010-1033		
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:24 :	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	•		участка с кадастровым номером	21:10:170301:2	<u> </u>
Сист	ема координат_		MCI	С-21 (зона 1)		3	Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	ачение содержатся в Едином государственном реестре		наты, м определены з выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н95	_	_	300 791,13	1 230 345,85			
н107		—	300 793,31	1 230 352,54			
н108	_	_	300 799,67	1 230 368,74			
н109	_	_	300 773,91	1 230 378,31			
н110	_	_	300 697,96	1 230 403,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н111	_	_	300 688,73	1 230 377,99			
н99	_	_	300 690,21	1 230 377,40			
н98	_	_	300 711,82	1 230 368,81			
н97	_	_	300 769,78	1 230 352,19			

1		2 3 4		4	5	6	7	8		
н96				300 789,56	1 230 346,35	Метод спутниковых геодезических	$2/(0.06 \wedge 2 \pm 0.09 \wedge 2) = 0.10$			
н95		_	_	300 791,13	1 230 345,85	измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
. Сведе	ния о	частях гран	иц уточняе	мого земельног	го участка с кад	цастровым номером	21:10:170301:25			
Обозначение части границ от т. до т.		_	нтальное ение (S), м	Описани	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)			
1		2		3		4		5		
н95	j	н107		7,04						
н10′	7	н108		17,40			согласовано			
н108	8	н109		27,48						
н109	9	н110		80,06						
н110	0	н111		27,25		_				
н111	1	н99		1,59						
н99)	н98		23,25						
н98	н98 н97			60,30						
н97	1	н96		20,62						
н96		н95		1,65						

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 48			
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2900\pm19{,}00$			
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)} = 19$			

1			2		3					
			огласно сведения ижимости (Ркад)			2 900,00				
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			0				
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный раз	вмеры земельно	o	Рмин = 200				
	участка (Рмин и	, .				$P_{Makc} = 10\ 000$				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	Для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	емельного участ	_					
	(инвентарный) :	здания, сооруже	ственный учетни ния, объекта нез на земельном у	вавершенного		_				
		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством			_				
	. Иные сведения —									
4. Поясі	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:25 :									
1.					_					
	ения о характер гема координат	оных точках гр		ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	<u>21:10:170301:2</u>	7: Вона № 1			
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
харак- терных точек	государствен недвиж	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)				
	11	-				значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8			
1 н112				5 1 230 382,91	6	·	8			
			4	-	6 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	·	8			

1	2	3	4	5	6	7	8
н115	_		300 810,46	1 230 395,85			
н116			300 812,79	1 230 403,92			
н117			300 809,43	1 230 405,22			
н118			300 784,93	1 230 415,25			
н119			300 752,29	1 230 428,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н120			300 716,97	1 230 442,36			
н121	_	_	300 701,18	1 230 423,84			
н122	_	_	300 773,73	1 230 396,19			
н112	_	_	300 806,76	1 230 382,91	19CTDOPLIM HOMEDOM	21.10.170301.27	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:27

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н112	н113	3,60		
н113	н114	1,09		
н114	н115	9,86		
н115	н116	8,40		
н116	н117	3,60		
н117	н118	26,47	_	согласовано
н118	н119	35,14		
н119	н120	38,03		
н120	н121	24,34		
н121	н122	77,64		
н122	н112	35,60		

3. Сведо	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:27 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 52						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_						
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка							
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 400 ± 17,00						
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 400,00)}=17$						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00						
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	Рмин = 200 Рмакс = 10 000						
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства						
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_						
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:194						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_						
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава- исполнителя Ибресинское РОСП № 161486605/2110 (42402/23/21010-ИП), документ выдан Ибресинское районное отделение судебных приставов						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:27 :								
1.	1							

		оных точках гр	аниц уточняем	21:10:170301:28					
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1									
Обоз- начение	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре кимости	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н116	_	_	300 812,79	1 230 403,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$			
н123	_	_	300 814,52	1 230 411,78					
н124	_	_	300 816,60	1 230 419,58					
н125	_	_	300 823,67	1 230 443,35					
н126	_	_	300 819,08	1 230 457,20					
н127	_	_	300 787,05	1 230 470,57					
н128	_	_	300 765,88	1 230 464,94					
н119	_	_	300 752,29	1 230 428,27					
н118	_	_	300 784,93	1 230 415,25					
н117	_	_	300 809,43	1 230 405,22					
н116	_	_	300 812,79	1 230 403,92					

2. Сведо	ения о частях гран	иц уточняемого земельно	ого участка с кадас	стровым номером	21:10:170301:28 :	
Обозна	ячение части граниі г. до т.		Горизонтальное проложение (S), м Описание пр		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
н11	6 н123	8,05				
н12	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
н12	.4 н125	24,80				
н12	25 н126	14,59				
н12	.6 н127	34,71				
н12	.7 н128	21,91		-	согласовано	
н12	.8 н119	39,11				
н11	9 н118	35,14				
н11	8 н117	26,47				
н11	7 н116	3,60				
3. Сведо	ения о характерис	гиках уточняемого земелі	ьного участка с ка	дастровым номером 21:10:170301:28 :		
№ п/п	Наименован	ие характеристики земельн	ного участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного у	/частка		429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 54		
	отсутствии адреса)	оложении земельного участ в структурированном в соо омационной адресной систо	ответствии с			
1.2.	Дополнительные ст участка	ведения о местоположении	земельного	_		
2.		го участка \pm величина погр сления) площади (P \pm Δ P),		3 100 ± 19,00		
3.	погрешности опред	ная для вычисления преде деления площади земельно начениями и итоговые (выч	го участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)}=19$		
4.	государственного р	го участка согласно сведен еестра недвижимости (Рка		3 100,00		
5.		ия Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0		
6.	Предельный миним участка (Рмин и Рм	иальный и максимальный р такс), м²	азмеры земельного	Р _{МИН} = 200 Рмакс = 10 000		

1			2		3				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Для ведения личного подсобного	Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_			
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетни ния, объекта нез на земельном у	авершенного		21:10:170301:166			
9.	Сведения о земе	ельных участках цего пользования	х (землях общегоя), посредством	пользования,					
10.	Иные сведения	•				_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 2	1:10:170301:28 :			
1.									
	ения о характер	оных точках гр	•	ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	0: Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином нном реестре нимости	наты, м определены выполнения н кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н129		_	300 650,24 300 558,07	1 229 576,17 1 229 607,59					
н131	_	_	300 522,06	1 229 621,32	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$			
н132	_	_	300 519,50 1 229 622,35		измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	_		
н133	_	_	300 515,28	1 229 612,76					
н134	_	_	300 508,72	1 229 594,52					

1	2		3	4	5	6	7	8		
н135	_			300 541,78	1 229 583,97					
н136	_		_	300 643,00 1 229 551,67 M		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н129	_	_		300 650,24	1 229 576,17					
2. Сведе	ния о частях г	раниц	(уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	21:10:170301:30 :			
Обозна	чение части гр	аниц	Горизон	тальное	Описони		Сведения о согласовании	и местоположения границ		
от т		Γ.	_	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)		
1	2		,	3		4		5		
н12				97,38						
н13				38,54						
н13				2,76						
н13				10,48		_	соглас	совано		
н13				19,38						
н13				34,70						
н13 н13				106,25 25,55						
			ках уточн	,	ного участка с	кадастровым номером	21:10:170301:30	:		
№ п/п	Наимен	ование	характери	истики земельн	ого участка	Значение характеристики				
1				2	•		3			
1.	Адрес земельно	ого уча	астка				429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня			
						д, Садовая ул, д 1	д, Садовая ул, д 1			
	Сведения о мес									
	отсутствии адр федеральной и						_			
	федеральной из Дополнительны	• •								
	участка						<u> </u>			
	Площадь земел определения (в						3 800 ± 22,00			
	Формула, прим погрешности о подставленным значения	предел	ения плоц	цади земельног	о участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$				

1			2		3					
4.	Площадь земели государственного	•				3 800,00				
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0				
	Предельный ми		ксимальный раз	змеры земельно:	го	Рмин = 200				
	участка (Рмин и	Рмакс), м2				Pмак $c = 10 000$				
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства				
7.1.	Дополнительны				ка	<u> </u>				
8.	Кадастровый ил									
	(инвентарный)									
	строительства, р									
	Сведения о земе территории общ									
	обеспечивается		і), посредством	которых		_				
	Иные сведения	<u></u>								
		ям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:30 :				
1.					_					
1.										
	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	1 :			
1. Сведо	ения о характер гема координат	ных точках гр		ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	1: Вона №1			
1. Свед Сист		оных точках гр Коорди	MCI		участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
1. Сведо Сист	гема координат_	Коорди я в Едином ином реестре	MCI	К-21 (зона 1) в результате комплексных	участка с кадастровым номером Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в				
1. Сведе Сист Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен	Коорди я в Едином ином реестре	МСІ наты, м определены выполнения і	К-21 (зона 1) в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Вона № <u>1</u> Описание закрепления			
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином ином реестре имости	МСІ наты, м определены выполнения і кадастров	К-21 (зона 1) в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Вона № <u>1</u> Описание закрепления			
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином ином реестре имости Ү	МСІ маты, м определены выполнения в кадастров	К-21 (зона 1) в результате комплексных вых работ Y	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 1 Описание закрепления точки			
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином ином реестре имости Ү	мсн наты, м определены выполнения и кадастров X 4	К-21 (зона 1) в результате комплексных вых работ Y 5 1 229 576,17	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 1 Описание закрепления точки			

1	2	3	4	5	6	7	8
н139		_	300 560,78	1 229 631,85			
н140		_	300 528,08	1 229 644,05			
н141		_	300 524,96	1 229 636,37			
н142		_	300 522,17	1 229 629,49	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н132	_	_	300 519,50		измерений (опрелелений)		
н131		_	300 522,06	1 229 621,32			
н130	_	_	300 558,07	1 229 607,59			
н129	_	_	300 650,24	1 229 576,17			
	— —	— —	ŕ	<u> </u>	gethoplim homenom	21:10:170301:31	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:31

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	1 ,	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н129	н137	21,83				
н137	н138	2,04				
н138	н139	103,00				
н139	н140	34,90				
н140	н141	8,29		согласовано		
н141	н142	7,42	_			
н142	н132	7,62				
н132	н131	2,76				
н131	н130	38,54				
н130	н129	97,38				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:31

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 200\pm20{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 200,00)}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:221
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:31 :
1.		

	ния о ха _ј ема коор,		ых точках		няемого земе МСК-21 (зон		участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	2 : Вона № 1
Обоз-	ena Roop,	<u></u>	Коо	одинаты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	госуда	ержатся в арственно недвижим	ом реестре	<u> </u>			Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y	7		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5		6	7	8
н140	_	-		300 52	8,08 1 229	644,05			
н139		-	_	300 56	0,78 1 229	631,85	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н138	_	-	_	300 65	7,58 1 229	596,64			
н143		-	_	300 66	6,44 1 229	617,45			
н144		-	_	300 56	1,79 1 229	656,60	измерений (определений)		
н145		-	_	300 53	7,47 1 229	666,00			
н146		-	_	300 53	3,47 1 229	656,66			
н140		-	_	300 52	8,08 1 229	644,05			
2. Сведе	ния о ча	стях гра	ниц уточн	яемого земел	ьного участь	са с кад	цастровым номером	21:10:170301:32 :	
Обозна от т		сти грани до т.		зонтальное эжение (S), м	0	писани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)
1		2		3			4		5
н140		н139		34,90					
н139		н138		103,00				соглас	совано
н138		н143		22,62				согласовано	
н143	3	н144		111,73					

1		2	3		4	5	
н14		н145	26,07				
н14	45	н146	10,16		_	согласовано	
н14		н140	13,71				
3. Свед	ения о	характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:32 :	
№ п/п		Наименование	характеристики земе.	тьного участка		Значение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес	земельного уча	астка		429722, Российская Федерац д, Садовая ул, д 5	ия, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
1.1.	отсутс	твии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с		_	
1.2.	Допол участк		цения о местоположен	ии земельного		_	
2.			участка \pm величина по ения) площади ($P \pm \Delta I$		$3\ 200\pm20{,}00$		
3.	погреп	иности определ вленными знач	ая для вычисления про пения площади земель пениями и итоговые (в	ного участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 200,00)} = 20$	
4.			участка согласно свед стра недвижимости (Р		3 200,00		
5.	Оценк	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м2		0		
6.		тьный минимал а (Рмин и Рмак	тьный и максимальныі сс), м ²	й размеры земельного		$P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКC}} = 10\ 000$	
7.	Вид (в	иды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсоб	ного хозяйства	
7.1.	Допол	нительные свед	дения об использовани	и земельного участка		_	
8.	(инвен	тарный) здания	ой государственный учя, сооружения, объекта поженного на земельн	а незавершенного		21:10:170301:186	
9.	террит		х участках (землях облользования), посредсти		_		
10.	Иные	сведения					
4. Пояс	нения	к сведениям о	б уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером	21:10:170301:32 :	
1.					_		

1. Сведен	ния о х	арактерн	ых т	гочках гр	аниц уточі			участка с кадастровым номером	21:10:170301:33 :		
Систе	ема коо	рдинат				MCK	<-21 (зона 1)	<u> </u>	Ş	Вона №1	
Обоз- начение харак-		цержатся 1			определ		в результате	к	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных точек	госу	дарственн недвижи					комплексных ых работ	метод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки	
границ	2	Х		Y	Х		Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	4	2		3	4		5	6	7	8	
н147	_	_		_	300 66	58,38	1 229 616,72				
н148	_	_		_	300 67	78,43	1 229 639,53				
н149	_	_		_	300 67	1,74	1 229 642,04				
н150	_	_			300 57	78,06	1 229 677,10				
н151	_	_			300 54	7,06	1 229 689,47	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н152	-	_			300 54	1,78	1 229 676,74	измерений (определений)	$\sqrt{(0,00^{\circ} 2 + 0,08^{\circ} 2)} - 0,10$	_	
н145	_	_			300 53	57,47	1 229 666,00				
н144	_	_			300 56	51,79	1 229 656,60				
н143	_	_		_	300 66	66,44	1 229 617,45				
н147	_	_		_	300 668,38 1 22		1 229 616,72				
2. Сведен	ния о ч	астях гра	аниц	уточняем	иого земел	ьного	о участка с кад	астровым номером	21:10:170301:33 :		
Обознач	чение ч	асти гран	иц	_	тальное		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	•	
от т		до т.		•	ние (S), м		Оппеание		(согласовано/спорное)		
1	2 3						4	5			

1	2	3		4	5	
н14	7 н148	24,93				
н14	8 н149	7,15				
н14	.9 н150	100,03				
н15	б0 н151	33,38				
н15	б1 н152	13,78		_	согласовано	
н15	52 н145	11,57				
н14		26,07				
н14		111,73				
н14		2,07				
3. Свед	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:33 :	
№ п/п	Наименовани	не характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	настка		429722, Российская Федерация, Чува д, Садовая ул, д 7	шская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
1.1.		ложении земельного у				
		з структурированном в мационной адресной с				
1.2.	Дополнительные сво участка	едения о местоположен	нии земельного	_		
2.		о участка \pm величина п ления) площади (Р \pm Δ		3 500 ± 21,00		
3.	погрешности опреде	ная для вычисления пр сления площади земел мчениями и итоговые (1	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)}=21$		
4.		о участка согласно све, естра недвижимости (3 500,00	
5.	Оценка расхождени	я Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма		ій размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 10 000	
7.	Вид (виды) разреше	нного использования		Для ведения личного подсобного хоз	вяйства	
7.1.			ии земельного участка		_	
8.	Кадастровый или ин (инвентарный) здани	ой государственный у ия, сооружения, объектоложенного на земельн	четный номер га незавершенного	21:10:170301:177		

1			2			3		
		его пользования	х (землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения	•				_		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:33 :		
1.					_	<u> </u>		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	4 :	
	тема координат_			<-21 (зона 1)			Вона №1	
Обоз- начение харак-	оз- ние ак- содержатся в Едином определены в результате				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных	• •	ном реестре имости	выполнения в кадастров		тегод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки	
точек границ	Х	Y	Х	<u> </u>		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н151	_	_	300 547,06	1 229 689,47				
н150	_	_	300 578,06	1 229 677,10				
н149	_	_	300 671,74	1 229 642,04				
н153	_	_	300 680,13	1 229 664,29	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н154	_		300 582,87	1 229 701,18	измерений (определений)	V(0,00 2 + 0,08 2) = 0,10	_	
н155	_	_	300 561,33	1 229 710,21				
н156	_	_	300 558,63	1 229 711,45				
н157	_	_	300 556,95	1 229 712,23				

1	2		3	4	5	6	7	8		
н158	_		_	300 553,38	1 229 704,15	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$			
н151			300 547,06	1 229 689,47	измерений (определений)	$(0,00^{\circ} 2 \pm 0,08^{\circ} 2) = 0,10^{\circ}$	_			
2. Сведо	ения о частя	грани	ц уточняе	мого земельног	о участка с кад	цастровым номером	астровым номером 21:10:170301:34 :			
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное Описани					е прохождения части границ		местоположения границ		
OT '	г. д	т.	_	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	по/спорное)		
1		2		3		4		5		
н15		50		33,38						
н15		49		100,03						
н14		53		23,78						
н15		54		104,02						
н15		55		23,36		_	соглас	совано		
н15		56		2,97						
н15		57		1,85						
н15		58		8,83						
н15		51		15,98						
3. Сведо	ения о харак	еристи	ках уточн	яемого земелы	ного участка с	кадастровым номером	21:10:170301:34	_:		
№ п/п	Наимо	новани	е характері	истики земельно	ого участка	Значение характеристики				
1				2		3				
1.	Адрес земелі	ного уч	астка			429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 9				
1.1.				мельного участь						
				рованном в соот			_			
				адресной систе						
1.2.	Дополнитель участка	ные све	дения о ме	стоположении з	емельного		_			
2.		епьного	участка +	величина погре	ШНОСТИ					
	определения	вычисл	іения) плоі	цади ($P \pm \Delta P$), м	2	$3\ 200\pm20{,}00$				
3.	погрешности	опреде	ления плог	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 200,00)}=20$			

1			2		3				
4.	Площадь земели государственного	•				3 200,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0			
	Предельный ми		ксимальный раз	змеры земельно:	го	Рмин = 200			
	участка (Рмин и					Рмакс = 10 000			
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительны				ка	<u> </u>			
8.	Кадастровый ил								
	(инвентарный) з					_			
	строительства, р Сведения о земе								
	территории обш								
	обеспечивается		т), посредством	которых					
	Иные сведения	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				_			
		іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 2	1:10:170301:34 :			
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	5 :		
	ения о характер гема координат	ных точках гр		ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	5: Вона №1		
Сист		оных точках гра Коорди	MCI		участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
Сист	гема координат_	Коорди н в Едином ином реестре	MCI	К-21 (зона 1) в результате комплексных	метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в			
Сист Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен	Коорди н в Едином ином реестре	МСІ наты, м определены выполнения і	К-21 (зона 1) в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Вона № <u>1</u> Описание закрепления		
Сист Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди н в Едином ином реестре имости	МСІ наты, м определены выполнения і кадастров	К-21 (зона 1) в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Вона № <u>1</u> Описание закрепления		
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином ном реестре имости	мсн наты, м определены выполнения и кадастров Х	К-21 (зона 1) в результате комплексных вых работ Y	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 1 Описание закрепления точки		
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином ном реестре имости	мсн наты, м определены выполнения и кадастров X	К-21 (зона 1) в результате комплексных вых работ Y 5 1 229 661,61	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 1 Описание закрепления точки		

1	2	3	4	5	6	7	8		
н162	_	_	300 567,22	1 229 731,97					
н163	_	_	300 561,81	1 229 718,35					
н156	_	_	300 558,63	1 229 711,45					
н155	_	_	300 561,33	1 229 710,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н154	_	_	300 582,87	1 229 701,18					
н153	_	_	300 680,13	1 229 664,29					
н159	_		300 687,14	1 229 661,61					
2. Сведе	ния о частях гр	аниц уточняе	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	21:10:170301:35 :			
Обознач	чение части граг . до т.	•	нтальное ение (S), м	Описание	прохождения части границ Сведения о согласовании местополо (согласовано/спорное)				
1	2	-	3		4	4 5			
н159	н 160		23,14						
н160) н161		109,04						
н161	1 н162		28,75						
н162	2 н163		14,66						
н163	В н156		7,60		_	соглас	согласовано		
н156			2,97						
н155			23,36						
н154			104,02						
н153			7,50						
3. Сведеі	ния о характер	истиках уточі	няемого земельн	ного участка с в	кадастровым номером	21:10:170301:35	_: 		
№ п/п	Наимено	вание характер	истики земельно	ого участка		Значение характеристики			
1			2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м ²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:160
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	_
4. Пояс	енения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:35 :
1.		_

1. Сведе	ния о харак	ерных	точках гр	•			участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	6 :
Сист	ема координ	т			MCK	С-21 (зона 1)		3	Вона №1
Обоз- начение харак-	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате					з результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных точек	государст недв	венном ижимос				омплексных ых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки
границ	X		Y	X		Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
н160	_		_	300 69	5,98	1 229 683,00			
н164	_		_	300 70	3,84	1 229 704,33			
н165	_		_	300 60	6,73	1 229 740,93			
н166	_		_	300 57	5,57	1 229 753,72			
н167	_		_	300 57	4,13	1 229 750,36	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н168	_			300 57	1,76	1 229 744,07	измерений (определений)	v(0,00 2 + 0,00 2) = 0,10	
н169	_			300 56	57,96	1 229 735,06			
н162	—		_	300 56	57,22	1 229 731,97			
н161	_		_	300 59	3,66	1 229 720,68			
н160	_		_	300 69	5,98	1 229 683,00			
2. Сведе	ния о частя	грани	ц уточняем	иого земелі	РНО СО	участка с кад	астровым номером	21:10:170301:36 :	
Обозна	чение части	раниц		тальное		Описоти	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	
от т	. д) T.	_	ние (S), м		Описание		(согласован	* /
1		2		3			4	5	5

1		2	3		4	5	
н16	50	н164	22,73				
н16	54	н165	103,78				
н16	55	н166	33,68				
н16	56	н167	3,66				
н16	57	н168	6,72		_	согласовано	
н16	58	н169	9,78				
н16	59	н162	3,18				
н16	52	н161	28,75				
н16		н160	109,04				
3. Сведе	ения о хара	ктеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:36 :	
№ п/п	Наи	менование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес земе	ельного уча	стка		429722, Российская Федерация, Чува д, Садовая ул, д 13	шская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
			ожении земельного уч				
			структурированном в			_	
			ационной адресной с				
1.2.	Дополните. участка	льные свед	ения о местоположен	ии земельного	_		
2.			участка \pm величина п ения) площади (P \pm Δ		$3\ 200\pm20{,}00$		
	погрешнос	ти определ	ля для вычисления пр ения площади земели ениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 200,00)}=20$		
			участка согласно свед стра недвижимости (1			3 200,00	
5.	Оценка рас	хождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельны участка (Рм			й размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 10 000	
7.	• `		ного использования		Для ведения личного подсобного хоз	вяйства	
7.1.				ии земельного участка		_	
8.	Кадастровь (инвентарн	ый или ино ный) здания	й государственный уч , сооружения, объект поженного на земельн	нетный номер а незавершенного		21:10:170301:164	

1			2			3	
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_	
	Иные сведения	·				_	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:36 :	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	8 :
Сист	ема координат_		MCF		3	Вона №1	
Обоз- начение харак- терных	государствен	ведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым новактерных точках границ уточняемого земельного участка с принат МСК-21 (зона 1) Координаты, м ржатся в Едином определены в результате		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
точек границ	недвиж			-		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н170	_	_	300 587,07	1 229 781,74			
н171	_	_	300 592,49	1 229 779,74			
н172	_	_	300 616,48	1 229 770,08			
н173	_	_	300 710,64	1 229 735,81	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н174	_	_	300 719,29	1 229 759,58	измерений (определений)	V(0,00° 2 ± 0,08° 2) = 0,10	_
н175	_	_	300 628,62	1 229 792,31			
н176	_	_	300 598,12	1 229 805,01			
н177	_	_	300 596,82	1 229 801,49			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н178	_			300 593,77	1 229 797,55					
н179	_		_	300 588,42	1 229 784,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н170	_			300 587,07	1 229 781,74					
2. Свед	ения о час	тях грані	иц уточняем	юго земельног	о участка с кад	астровым номером	21:10:170301:38 :			
Обозна	чение час	ти границ	(Горизон	тальное	Описани	е прохождения части границ		местоположения границ		
ОТ	Γ.	до т.	проложе	` /-	Описани		`	но/спорное)		
1		2		3		4		5		
н17		н171		5,78						
н17		н172		25,86						
н17		н173		100,20						
н17		н174		25,29						
н17		н175		96,40		_	соглас	совано		
н17		н176		33,04						
н17 н17		н177 н178		3,75 4,98						
н17		н179		13,85						
н17		н179		3,32						
-			 гиках уточн		ого участка с	кадастровым номером	21:10:170301:38	:		
№ п/п	Hai	именован	ие характери	стики земельно	ого участка		Значение характеристики			
1				2	•		3			
1.	Адрес зем	ельного у	частка			429722, Российская Федерация, Ч д, Садовая ул, д 17	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 17			
1.1.				иельного участь						
				рованном в соот адресной систе						
1.2.	Дополнит			стоположении з						
	участка									
2.				величина погредади ($P\pm\Delta P$), м			$3\ 300 \pm 20,00$			

1			2			3	
	погрешности оп	ределения плоц	исления предели цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 300,00)}=20$	
		•	огласно сведения ижимости (Ркад)			3 300,00	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	
	Предельный миг участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно	го	$P_{MИH} = 200$ $P_{MAKC} = 10\ 000$	
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_	
	(инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже расположенного	ственный учетни ния, объекта нез на земельном у	вавершенного частке		21:10:170301:163	
		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством			_	
10.	Иные сведения					<u> </u>	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:38 :	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:3	9 :
Сист	ема координат_		MCI	К-21 (зона 1)		3	она № 1
Обоз- начение харак- терных	ние содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
точек границ	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н174	_	_	300 719,29	1 229 759,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_

1	2	3	4	5	6	7	8			
н180			300 727,26	1 229 756,68		$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$				
н181			300 736,02	1 229 778,42		$(0,00^{\circ}2 \pm 0,08^{\circ}2) - 0,10^{\circ}$				
н182			300 720,54	1 229 784,03						
н183			300 638,69	1 229 813,55	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.31^2)} = 0.31$				
н184			300 606,22	1 229 826,93	измерений (определений)					
н176			300 598,12	1 229 805,01						
н175			300 628,62	1 229 792,31		$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$				
н174	_	_	300 719,29	1 229 759,58						
2. Сведе	. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:39 :									

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	оппесите прохождения мети границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н174	н180	8,48				
н180	н181	23,44				
н181	н182	16,47				
н182	н183	87,01		a a transparent		
н183	н184	35,12	_	согласовано		
н184	н176	23,37				
н176	н175	33,04				
н175	н174	96,40				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:39

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 237\pm 20{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 237,00)}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:39 :
1.		_

1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр	•		участка с кадастровым номером	21:10:170301:4	-
Систе	ема координа	Γ		MC	СК-21 (зона 1)			Вона №1
Обоз- начение _ харак- терных точек _ границ			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
	государств	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		1 1		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н184	_		_	300 606,22	1 229 826,93			
н183			_	300 638,69	1 229 813,55		$\sqrt{(0,06^2+0,31^2)}=0,31$	
н182	_		_	300 720,54	1 229 784,03			
н185	_		_	300 729,20	1 229 806,92		$\sqrt{(0,06^2+0,08^2)} = 0.10$	
н186	_		_	300 649,18	1 229 836,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н187	_		_	300 618,89	1 229 848,48			
н188	_		_	300 615,83	1 229 849,80			
н189	_		_	300 612,07	1 229 840,93		$\sqrt{(0.06^2 + 0.31^2)} = 0.31$	
н184			_	300 606,22	1 229 826,93			
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	мого земельно	го участка с ка д	цастровым номером	21:10:170301:40 :	
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описани	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2			3		4	4	5
н184 н183			35,12 87,01			соглас	овано	

1	2	3	4	5		
н18	32 н185	24,47				
н18	35 н186	85,16				
н18	86 н187	32,74		aoruagopauo		
н18	37 н188	3,33	_	согласовано		
н18	88 н189 9,63					
н18	89 н184	15,17				
В. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земелы	пастка с кадастровым номером 2	1:10:170301:40		
№ п/п	Наименование	характеристики земельно	стка Знач	Значение характеристики		
1		2		3		
1.	Адрес земельного уча	астка	429722, Российская Федерация, Чуван д, Садовая ул, д 21	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 21		
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного участк структурированном в соот ационной адресной систем	ии с			
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположении з	юго	_		
2.		участка \pm величина погренения) площади (P \pm Δ P), м	1	3 000 ± 19,00		
	погрешности определ	ая для вычисления предел пения площади земельного пениями и итоговые (вычи	1 3 T	$0,10*\sqrt{(3\ 000,00)}=19$		

Для ведения личного подсобного хозяйства

3 000,00

0

 $P_{MИH} = 200$

 $P_{Makc} = 10\ 000$

21:10:170301:176

подставленными значениями и итоговые (вычисленные)

Площадь земельного участка согласно сведениям Единого

Предельный минимальный и максимальный размеры земельного

Дополнительные сведения об использовании земельного участка

Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых

Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного

строительства, расположенного на земельном участке

государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²

Вид (виды) разрешенного использования

участка (Рмин и Рмакс), м²

обеспечивается доступ

значения

5.

6.

7.

7.1.

8.

1			2			3						
	Иные сведения					<u> </u>						
4. Поясн	іения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:40						
1.					_							
1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:41 :											
Сист	ема координат_		MCF	С-21 (зона 1)		3	Вона №1					
Обоз- начение харак- терных точек		Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения к кадастров	омплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки					
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м						
1	2	3	4	5	6	7	8					
н190	_	_	300 741,16	1 229 802,56								
н191	_	_	300 749,58	1 229 826,08								
н192	_	_	300 745,83	1 229 827,38								
н193	_	_	300 662,78	1 229 856,16								
н194	_	—	300 624,95	1 229 871,14	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$						
н195		_	300 618,99	1 229 856,99	измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$						
н188			300 615,83	1 229 849,80								
н187		_	300 618,89	1 229 848,48								
н186		_	300 649,18	1 229 836,06								
н185	_	_	300 729,20	1 229 806,92								

1		2	3	4	5	6	7	8		
н190	_	_	_	300 741,1	1 229 802,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$			
2. Свед	ения о ч	настях гра	ниц уточняе	мого земельно	го участка с кад	(астровым номером	21:10:170301:41 :			
Обозн	ачение ч	насти грани	иц Горизоі	нтальное	Описони		Сведения о согласовании	местоположения границ		
OT	от т. до т. проложение (8), м					е прохождения части границ	рохождения части границ (согласовано/спорное)			
1	1 2 3					4		5		
н19		н191		24,98						
н19		н192		3,97						
н19		н193		87,90						
н19 н19		н194 н195		40,69						
н19		н193		15,35 7,85		_	соглас	совано		
н13		н187		3,33						
н18		н186		32,74						
н18	36	н185		85,16						
н18	35	н190		12,73						
3. Свед	ения о х	карактери	стиках уточн	яемого земел	ьного участка с	кадастровым номером	21:10:170301:41	_:		
№ п/п]	Наименова	ание характер	истики земелы	юго участка	Значение характеристики				
1				2		3				
1.	Адрес з	вемельного	участка			429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 23				
1.1.				мельного учас	` *					
				рованном в со адресной сист			_			
1.2.	Дополн участка		сведения о ме	стоположении	земельного		_			
2.				величина погр щади $(P \pm \Delta P)$,			$3\ 200\pm20{,}00$			
3.	погреш	ности опре вленными з	еделения плог	исления преде цади земельно итоговые (выч	го участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 200,00)}=20$			
4.				огласно сведен ижимости (Рка		3 200,00				

1			2			3		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0			
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный раз	вмеры земельно	го	$P_{MUH} = 200$		
	участка (Рмин и	Рмакс), м ²				$ P_{\text{макc}} = 10\ 000 $		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_		
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		21:10:170301:203		
,		цего пользовани	к (землях общего я), посредством			_		
10.	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:41		
1.					_			
1. Свеле	ния о хапактеп	ных точках гр	анип уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:4	? :	
Система координат МСК-21 (зона 1)					y merine e inque i possini i oniceponi		Вона № 1	
Cher	сми координат_			21 (001111 1)		1	1	
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государствен	содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ			Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	_	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н194	_	_	300 624,95	1 229 871,14				
н193	_	_	300 662,78	1 229 856,16	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н192	_	_	300 745,83	1 229 827,38	измерений (определений)	$v(0,00^{\circ}2 \pm 0,08^{\circ}2) = 0,10$	_	
н196	_	_	300 753,63	1 229 848,60				

1	2		3	4	5	6	7	8		
н197	_		—	300 752,10	1 229 849,19					
н198	_		_	300 671,46	1 229 879,57					
н199	_		_	300 633,47	1 229 893,87					
н200	_		_	300 632,01	1 229 890,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н201	_		_	300 630,23	1 229 886,37					
н202	_		_	300 625,75	1 229 875,26					
н194	_		—	300 624,95	1 229 871,14					
2. Сведе	ния о частях і	раниі	ц уточняем	мого земельног	го участка с кад	астровым номером	21:10:170301:42 :			
Обознач	чение части гр . до т			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2			3		4	5			
н194	4 н19	3		40,69						
н193				87,90						
н192				22,61						
н196				1,64						
н197				86,17		_	соглас	совано		
н198				40,59						
н199 н200				3,82						
н200				4,35 11,98						
н202				4,20						
			і ках уточн		ного участка с і	садастровым номером	21:10:170301:42	:		
№ п/п			•	истики земельн	•		Значение характеристики	<u>-</u>		
1	Hanwon	Dallill	ларакторі	2	oro j morku	<u> </u>	3			
	2									

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:189
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 21:10:170301:42 :
1.		_

	• •	ных точках гр	•	ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:4	<u>3</u> : Вона № 1
Обоз- начение харак- терных точек	государствен	Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения выполнения н	в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н197		_	300 752,10	1 229 849,19			
н203		_	300 760,69	1 229 870,81			
н204	_	_	300 679,41	1 229 900,87			
н205			300 644,39	1 229 914,42			
н206		_	300 642,93	1 229 914,99			
н207	_	_	300 639,48	1 229 906,99	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н208	_	_	300 635,50	1 229 897,47	измерений (определений)	((0,00 2 : 0,00 2) 0,10	
н209	_	_	300 634,36	1 229 897,81			
н210	_	_	300 633,02	1 229 894,21			
н199			300 633,47	1 229 893,87			
н198	_	_	300 671,46	1 229 879,57			
н197	_	_	300 752,10	1 229 849,19			

2. Свед	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:43 :										
Обозна		части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
1	1.	до 1. 2	3		4	5					
н19	97	н203	23,26		·						
	н203 н204 86,66										
н20		н205	37,55								
н20		н206	1,57								
н20)6	н207	8,71								
н20)7	н208	10,32		_	согласовано					
н20)8	н209	1,19								
н20)9	н210	3,84								
н21	10	н199	0,56								
н19	н199 н198 40,59										
н19	98	н197	86,17								
3. Сведо	ения о	характеристи	ках уточняемого земелі	ьного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:43					
№ п/п		Наименование	е характеристики земелы	ного участка		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Адрес	земельного уча	астка		429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 27						
1.1.	отсутст	гвии адреса) в	ожении земельного учас структурированном в со- ационной адресной сист	ответствии с	_						
1.2.	Дополи участка		дения о местоположении	земельного	_						
2.			участка \pm величина погрения) площади (P \pm Δ P),		2 900 ± 19,00						
3.	погрец	іности определ вленными знач	ая для вычисления пределения площади земельно нениями и итоговые (выч	го участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)} = 19$						
4.			участка согласно сведен стра недвижимости (Рка		2 900,00						
5.	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0						

1			2			3			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	ГО	Рмин = 200 Рмакс = 10 000			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		21:10:170301:192			
		цего пользовани:	х (землях общегоя), посредством			_			
	Иные сведения								
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 2	1:10:170301:43			
1.									
	е ния о характер тема координат_	оных точках гр		ого земельного <-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:4	.6 : Вона № 1		
Систо Обоз- начение харак- терных точек	государствен	Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
17	_	_	300 786,94	1 229 917,92					
н211	_	_	300 795,64	1 229 940,76					
н212	_	_	300 700,72	1 229 977,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н213	_	_	300 677,06	1 229 987,20					
н214	_	_	300 673,97	1 229 988,61					

1	2	3	4	5	6	7	8		
н215	_	_	300 671,	1 229 982,94					
18	_	_	300 664,7	1 229 967,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
17	_	_	300 786,9	1 229 917,92					
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:46 :								
Обозна	чение части гра	іниц Гор	оизонтальное	Описони	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	и местоположения границ		
от т	г. до т	. прол	проложение (S), м		е прохождения части границ	(согласован	(согласовано/спорное)		
1	2		3		4		5		
17			24,44						
н21			101,83						
н21			25,52						
	н213 н214		3,40		_	согласовано			
н21 н21)	6,16 17,12						
18			131,72						
	*	ристиках у	/	ьного участка с	кадастровым номером	21:10:170301:46	_:		
№ п/п	Наимено	вание хара	ктеристики земель	ного участка		Значение характеристики			
1		•	2	·		3			
1.	Адрес земельно	ого участка			429722, Российская Федерация, Ч д, Садовая ул, д 33	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 33			
	отсутствии адре	еса) в струк	и земельного учас гурированном в со ной адресной сис	ответствии с	_				
1.2.	Дополнительнь участка	е сведения	о местоположении	земельного					
			ка \pm величина пог площади (P \pm Δ P)		3 100 ± 19,00				
	погрешности ог	пределения	вычисления пред площади земельно ии и итоговые (выч	ого участка, с	3,5*0,10*√(3 100,00) = 19				

1			2		3			
	Площадь земели государственного					3 100,00		
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0			
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный раз	вмеры земельно	го	Рмин = 200		
	участка (Рмин и	, .				$ P_{\text{макс}} = 10 \ 000 $		
	Вид (виды) разр				1 1	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	' '		спользовании зе		ка	-		
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, 1	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		21:10:170301:229		
	Сведения о земе территории обц обеспечивается	цего пользовани				_		
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 2	1:10:170301:46 :		
1.					_			
	ения о характер гема координат	оных точках гр	•	ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	<u>21:10:170301:4</u>	7: Вона № 1	
Обоз- начение	боз- Координаты, м					Формулы, примененные для		
харак- терных точек			наты, м			расчета средней квадратической погрешности		
терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения выполнения	комплексных	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
терных	содержатся государствен недвиж	я в Едином нном реестре	определены выполнения г	комплексных	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	•	
терных точек	содержатс: государствен недвиж	я в Едином нном реестре кимости	определены выполнения в кадастров	комплексных вых работ	Метод определения координат б	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	•	
терных точек границ	содержатся государствен недвиж	я в Едином нном реестре симости	определены выполнения и кадастров Х	комплексных вых работ Ү		квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	точки	
терных точек границ	содержатся государствен недвиж	я в Едином нном реестре симости	определены выполнения и кадастров Х	комплексных вых работ Ү		квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	точки	

1	2	3	4	5	6	7	8
н218	_	_	300 801,30	1 229 963,91			
н219		_	300 718,44	1 229 996,42			
н220		_	300 682,15	1 230 010,56			
н221		_	300 675,76	1 229 994,45	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н214		_	300 673,97	1 229 988,61	измерений (определений)	$\sqrt{(0,00^{\circ}2 + 0,08^{\circ}2)} - 0,10$	_
н213		_	300 677,06	1 229 987,20			
н212	_	_	300 700,72	1 229 977,63			
н211	_	_	300 795,64	1 229 940,76			
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:47 :						

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н211	н216	3,22			
н216	н217	23,64			
н217	н218	6,89			
н218	н219	89,01			
н219	н220	38,95		COEMACOBOMO	
н220	н221	17,33	-	согласовано	
н221	н214	6,11			
н214	н213	3,40			
н213	н212	25,52			
н212	н211	101,83			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

21:10:170301:47 :

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

1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 35			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 200\pm20{,}00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*0.10*\sqrt{(3\ 200.00)} = 20$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = 10 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:187			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_			
10.	Иные сведения	_			
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:47 :				
1.		_			

1. Сведе	ния о харак	ерных	точках гр	•			участка с кадастровым номером	21:10:170301:4	8 :
Систо	ема координа	Т			MCK	С-21 (зона 1)		5	Вона №1
Обоз- начение			•	наты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	содержа государст недв		реестре	выполне	ения к	з результате омплексных ых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
н218	_		_	300 80	1,30	1 229 963,91			
н222	_		_	300 80	9,77	1 229 985,62			
н223	_			300 80	04,37	1 229 987,79			
н224	_		_	300 72	27,90	1 230 017,91			
н225	_		_	300 69	94,83	1 230 031,63	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н226	_		_	300 69	2,11	1 230 032,93	измерений (определений)		
н227	_		_	300 68	88,89	1 230 025,71			
н220	_		_	300 68	32,15	1 230 010,56			
н219	_		_	300 71	8,44	1 229 996,42			
н218	_		_	300 80	1,30	1 229 963,91			
2. Сведе	ния о частях	грани	ц уточняем	иого земел	ьного	участка с кад	астровым номером	21:10:170301:48 :	
Обознач	чение части	раниц		тальное ние (S), м		Описание	ие прохождения части границ Сведения о согласовании местоположен (согласовано/спорное)		
1		2	•	3			4	· ·	5

1	2	3		4	5	
н21	8 н222	23,30				
н22	2 н223	5,82				
н22	З н224	82,19				
н22	.4 н225	35,80				
н22	.5 н226	3,01		_	согласовано	
н22	.6 н227	7,91				
н22		16,58				
н22		38,95				
н21		89,01				
3. Сведе	ения о характерист	тиках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:48	
№ п/п	Наименован	ие характеристики земо	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного у	ч астка		429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 37		
		оложении земельного у				
		в структурированном в			_	
	1 1 1 1	мационной адресной с				
1.2.	Дополнительные св участка	ведения о местоположе	нии земельного		_	
2.		го участка \pm величина п сления) площади (P \pm Δ		3 000 ± 19,00		
	погрешности опред	иная для вычисления пределения площади земелачения площади земелачениями и итоговые (ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)}=19$		
		го участка согласно сведестра недвижимости (3 000,00	
5.	Оценка расхождени	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный миним участка (Рмин и Рм	альный и максимальнь акс), м ²	ій размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 10 000	
7.	Вид (виды) разреше	енного использования		Для ведения личного подсобного хоз	вяйства	
7.1.		ведения об использован	ии земельного участка		_	
8.	(инвентарный) здан	ной государственный у ия, сооружения, объек иоложенного на земелы	га незавершенного		21:10:170301:178	

1			2			3	
		его пользовани	х (землях общегоя), посредством			_	
	Иные сведения	•				_	
		иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:48 :	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:4	9 :
	тема координат_	-		<-21 (зона 1)			Вона № 1
Обоз- начение харак-	•	я в Едином	наты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных	• •	ном реестре	выполнения к		метод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки
точек границ	Х	имости Y	кадастров Х	ых раоот Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н223	_		300 804,37	1 229 987,79			
н228	_	_	300 814,12	1 230 011,40			
н229	_		300 763,10	1 230 033,51			
н230	_	_	300 702,21	1 230 058,85	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н231	_		300 695,25	1 230 040,89	измерений (опрелелений)	V(0,00 2 + 0,08 2) = 0,10	_
н226	_		300 692,11	1 230 032,93			
н225	_	_	300 694,83	1 230 031,63			
н224	_	_	300 727,90	1 230 017,91			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н223	_		_	300 804,37	1 229 987,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
2. Сведе	ния о частях і	раниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	21:10:170301:49 :			
Обозна	ичение части гр г. до т		_	тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположен (согласовано/спорное)			
1	2		_	3		4 5				
н22	3 н22	8		25,54						
н22	8 н22	9		55,60						
н22				65,95						
н23				19,26			согла	совано		
н23				8,56			001114	- 02 		
н22				3,01						
н22 н22				35,80 82,19						
			ках уточн		ного участка с	кадастровым номером	21:10:170301:49			
№ п/п										
1	Паимен	эванис		истики земельно 2	по участка	`	Значение характеристики			
1.	Адрес земельн	ого уча				429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 39				
	отсутствии адр	еса) в	структури	мельного участи рованном в соот адресной систе	гветствии с		_			
1.2.	Дополнительні участка	ые свед	цения о ме	стоположении з	емельного		_			
	определения (в	ычисл	ения) плог	величина погре цади $(P\pm\Delta P)$, м	I^2		$3\ 300\pm 20{,}00$			
	погрешности о подставленным значения	предел пи знач	ения плоцениями и	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с сленные)	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 300,00)}=20$				
4.				огласно сведени ижимости (Ркад		3 300,00				
5.	Оценка расхож	дения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0				

1			2			3		
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	го	Рмин = 200 Рмакс = 10 000		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_		
((инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		<u> </u>		
7		его пользования	х (землях общегоя), посредством			_		
10.	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясн	іения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:49 :		
1.					_			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:5	in :	
	ема координат_		•	<a>К-21 (зона 1)			Вона № 1	
Обоз- начение харак- терных			наты, м определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
точек границ	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н232	_	_	300 827,29	1 230 031,34				
н233	_	_	300 838,03	1 230 056,10				
н234			300 755,74	1 230 089,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
н235	_	_	300 721,43	1 230 104,42				
н236	_	_	300 713,58	1 230 086,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	
н237	_	_	300 709,	27 1 230 076,05				
н238	_	_	300 725,	06 1 230 068,78				
н239	_	_	300 728,	12 1 230 070,17	Метод спутниковых геодезических	2/(0.06^2 + 0.08^2) = 0.10		
н240	_	_	300 732,	77 1 230 068,09	измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
н241	_	_	300 746,	06 1 230 064,17				
н232	_	_	300 827,	29 1 230 031,34				
2. Сведе	ния о частях гр	аниц уточняе	мого земельн	юго участка с кад	астровым номером	21:10:170301:50 :		
Обознач от т	чение части гран . до т.	1	нтальное ение (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2	1	3		4	· ·	5	
н232 н233 н234	3 н234		26,99 88,73 37,50					
н235			19,39					
н236			11,48					
н237	7 н238		17,38		_	соглас	совано	
н238	В н239		3,36					
н239	9 н240		5,09					
н240			13,86					
н241			87,61					
3. Сведе	ния о характері	истиках уточі	няемого земел	льного участка с 1	кадастровым номером	астровым номером 21:10:170301:50 :		
№ п/п	Наименов	ание характер	истики земелі	ьного участка		Значение характеристики		
1			2		3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 500 \pm 21{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)}=21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:207
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:50 :
1.		

1. Сведе	ния о характе	рных то	чках гра	•		участка с кадастровым номером	21:10:170301:5	
Систе	ема координат			MC	К-21 (зона 1)			Вона №1
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Описание закрепления точки
харак- терных точек	содержат государство недви		естре	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
границ	X		Y	X	Y			
1	2		3	4	5	6	7	8
н233	_	-	_	300 838,03	1 230 056,10			
н242	_	-		300 841,12	1 230 054,84			
н243	_	_	_	300 851,06	1 230 078,01			
н244	_	-	_	300 765,90	1 230 112,73			
н245	_	-		300 730,43	1 230 127,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н246	_	-	_	300 724,66	1 230 113,60			
н235	_	_	_	300 721,43	1 230 104,42			
н234	_	_	_	300 755,74	1 230 089,28			
н233	_	_	_	300 838,03	1 230 056,10			
2. Сведе	ния о частях	границ у	точняем	мого земельног	го участка с кад	астровым номером	21:10:170301:51 :	
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальн от т. до т. проложение (S			Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2			3		4	4	;
н233 н242				3,34 25,21			согласовано	

1	2	3		4	5		
н24	.3 н244	91,97					
н24	.4 н245	38,54					
н24	.5 н246	15,33			COLLINGODONO		
н24	.6 н235	9,73		_	согласовано		
н23	5 н234	37,50					
н23	4 н233	88,73					
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	адастровым номером	21:10:170301:51 :		
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	ельного участка	Значение характеристики			
1		2		3			
1.	Адрес земельного уч	астка		429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 43			
	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в пационной адресной сп	соответствии с		_		

 $3\ 300 \pm 20,00$

 $3.5*0.10*\sqrt{(3\ 300.00)} = 20$

3 300,00

 $P_{MUH} = 200$

 $P_{Makc} = 10\ 000$

21:10:170101:512

Для ведения личного подсобного хозяйства

Дополнительные сведения о местоположении земельного

Площадь земельного участка ± величина погрешности

подставленными значениями и итоговые (вычисленные)

Площадь земельного участка согласно сведениям Единого

Предельный минимальный и максимальный размеры земельного

Дополнительные сведения об использовании земельного участка

Кадастровый или иной государственный учетный номер

строительства, расположенного на земельном участке

(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного

Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых

государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²

Вид (виды) разрешенного использования

участка (Рмин и Рмакс), м²

обеспечивается доступ

определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с

участка

значения

5.

6.

7.

7.1.

8.

1			2			3	
	Иные сведения					-	
4. Поясн	іения к сведені	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:51	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:5	2 :
Сист	ема координат		MCF	<-21 (зона 1)			Вона № 1
Обоз- начение харак- терных точек	государствен	Коорди я в Едином ином реестре имости	инаты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
19	_	_	300 860,85	1 230 099,14		$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
200			300 770,44	1 230 136,76		0,30	
20			300 759,61	1 230 141,31			
21			300 749,63	1 230 144,84			
22			300 742,03	1 230 147,90	Метод спутниковых геодезических		
23	_	_	300 739,24	1 230 148,84	измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н247	_	_	300 732,90	1 230 133,83		$V(0,06^{\circ}2+0,08^{\circ}2)=0,10$	
н248	_	_	300 730,35	1 230 127,84			
н244	_	_	300 765,90	1 230 112,73			
н243	_	_	300 851,06	1 230 078,01			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н249	_		_	300 851,83	1 230 077,71	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
19	_		_	300 860,85	1 230 099,14	измерений (определений)	(0,00 2 * 0,00 2) 0,10			
2. Свед	ения о частях г	раниц	уточняем	юго земельног	о участка с кад	астровым номером	астровым номером 21:10:170301:52 :			
Обозна	ачение части гр		Горизон проложен		Описани	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)		
1	2			3		4	`	5		
19	200)		97,92						
20	0 20			11,75						
20	21			10,59						
21	. 22			8,19						
22				2,94						
23				16,29		_	соглас	совано		
н24				6,51						
н24				38,63						
н24				91,97						
н24 н24				0,83 23,25						
			ray vtanin	,	IOFO VIIGETEG E	кадастровым номером	21:10:170301:52			
								<u>-</u>		
№ п/п	Наимен	ование		стики земельно 2	го участка		Значение характеристики			
1.	Адрес земельно	OFO VIIIO		<u>Z</u>		//20722 Российская Фелерация U		и Ибрасинский в и Кубия		
						429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 45				
1.1.	отсутствии адр	еса) в о	структуриј	мельного участк рованном в соот адресной систем	ветствии с	_				
1.2.				стоположении з		_				
2.				величина погрег цади ($P\pm\Delta P$), м		3 098 ± 19,00				

1			2			3	
	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плог	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(3.098,00)} = 19$	
	Площадь земели государственного	•				3 100,00	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад ((Р - Ркад), м ²			2	
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный ра	змеры земельно	го	Рмин = 200 Рмакс = 10 000	
	Вид (виды) разр	, ·	льзования		для ведения личного подсобного		
	Дополнительны			емельного участ		_	
8.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	и иной государов здания, сооруже	ственный учетниния, объекта не	ый номер завершенного		21:10:000000:3014	
	Сведения о земе территории общ обеспечивается	его пользовани				_	
10.	Иные сведения					<u>—</u>	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:52	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:5	7 :
Сист	тема координат_		MC	К-21 (зона 1)			Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	государствен	Коорди я в Едином ином реестре имости	•	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
24		_	300 776,71	1 230 245,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_

1	2		3	4	5	6	7	8	
220			_	300 780,	34 1 230 245,09		0,30		
26			_	300 791,	.51 1 230 240,97				
27	_			300 800,	,86 1 230 236,40				
н250	_			300 919,	.38 1 230 191,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
н251	_			300 930,	,70 1 230 216,76		$\sqrt{(0,00^{\circ}2+0,08^{\circ}2)}=0,10$		
28			_	300 784,	,92 1 230 267,11				
24			_	300 776,	,71 1 230 245,86				
Вырез 1	из 1				•				
29	_			300 918,	,14 1 230 205,96				
30	_		_	300 917,	,90 1 230 206,03	3			
31				300 917,	,82 1 230 205,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
32				300 918,	,07 1 230 205,71				
29				300 918,	,14 1 230 205,96				
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц <u>уточняе</u> м	мого земелы	ног <mark>о участка с ка</mark> д	цастровым номером	21:10:170301:57 :		
Обозна	чение части г	аниц	Горизон	нтальное	Ormoorm	а прохожнония посту громму	Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т			_	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	,	но/спорное)	
1	2		,	3		4		5	
24				3,71					
	220 26		11,91						
	26 27			10,41 126,91		_	соглас	совано	
н250	27 н250 250 н251			28,11					
н25				154,23					

28 24 22,78 согласовано	1	2		3		4	5	
29 30 0.25 30 31 0.25 31 32 0.26 32 29 0.26 3. Сведения о характеристника уточивемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:57 Кви/и Наименование характеристник земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адреса) в структурированиюм в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированиюм в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2 польтивля, вемельного участка + всличина погрешности определения предельной информационной адресной системой виде 1.2. Плопадь земельного участка + всличина погрешности определения предельной информационной адресной системов виде польтивными значениями и итоговые (вычисления) предельной информационной адресной системов виде польтивного участка (вычисления и режения объемения и итоговые (вычисления) в дольтивного участка (ответствующим и итоговые объемения участка (ответствующим и итоговые объеменного строительные объеменного заменным участка (ответствующим и итоговые объеменного строительных участках (земых общего пользования, территории общего пользования, посредством которых объеменного строительства, расположенного и адменьного участка (объеменного объеменного объеменного объеменного объеменного объеменного объеменного объеменного объеменного объеменного объемен	28	3 24		22,78		_	согласовано	
30 31 32 0.26 32 0.26 32 29 0.26 32 29 0.26 32 29 0.26 32 29 0.26 32 29 0.26 32 29 0.26 3. Спедения о характеристиках уточивемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:57 :	Вырез 1	из 1						
31 32 0,26 32 29 0,26 32 29 0,26 32 29 0,26 32 29 0,26 32 30 0,26 32 30 0,26 32 30 0,26 32 32 32 32 32 32 32	29	30		0,25				
31 32 0.26 32 29 0.26 3. Сведения о характеристиках уточияемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:57 : № 1/17 Наименование характеристики земельного участка с кадастровым номером 1 1 2 3 3 1. Агрее земельного участка 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адресав в структурнованном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка (при участка) 2. Площаль земельного участка ± величина погрешности определения (Р± ΔР), м² 3 900 ± 22,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными завечниями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площаль земельного участка согласно сведениям Единого государственного рестра недвижимости (Ржад), м² 3 900,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 3 900,00 6. Предслыный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 9 0 7. Вид (виды) разрешелного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Дополительные сведения о месположенного на земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного сгроительства, расположенного на земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного сгроительства, расположенного на земельного участка (при обеспечивается доступ	30) 31		0,25				
3. Сведения о характеристиках уточияемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:57 : № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1. Арее земельного участка — 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при федеральной информационной адресной системой виде федеральной информационной адресной системой виде федеральной информационной адресной системой виде дерация. Чуваниская Республика-Чувания, Ибресинский р-н, Кубня д Садовая уд., д 57 2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка федерация, Чуваниская Республика-Чувания, Ибресинский р-н, Кубня д Садовая уд., д 57 3. Формула, примененая для вычисления дения и замения и площади (Р + АР), м² 3 900 ± 22,00 3. Формула, примененная для вычисления дредельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными и итоговые (вычисленные) завчения 3,5*0,10*√(3 900,00) = 22 3. Нощадь земельного участка согласно сведения Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 3 900,00 4. Пощадь земельного участка согласно сведения бизней размеры земельного участка (Рип и Рмакс), м² 3 900,00 5. Оценка раскождения Р и Ркад, (Р - Ркад), м² 0 Рмин = 200 Рмакс = 10 000 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подобного хозяйст	31	32	,	0,26		_	согласовано	
№ п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 3 1.1. Адрес земельного участка — 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде серенца о местоположении земельного участка 429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д. Садовая ул., д 57 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка в величина погрешности определения площади (Р ± ФР), м² 3 900 ± 22,00 3. Формула, примененная для вычисления редельной погрешности определения площади земельного участка, с подставлеными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(3 900,00) = 22 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра педвижимости (Ркад), м² 3 900,00 5. Опенка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предсельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Виды) разрешенного использования Для ведения личного подеобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использования (Ивиды) разрешенного использования иной государственный учетный номер (Инвентарный) здания, сооруженый учетный номер (Инвентарный) здания, сооруженый общего пользования, госроительства, расположенного вемельного участке — 9. Сведения о земельных участках (земиях общего по	32	2 29		0,26				
1.1. Адрес земельного участка 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка + величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² 3. Формула, примененная для вычисления предвленой погрешности определения площади (Р ± ΔР), м² 4. Площадь земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значениями 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Плиного государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (видыр) разраешенного использования диного подобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использования учетный номер (инветарный) задняя, сооружения, обеката незавершенного строительства, расположенного из земельном участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инветарный) задняя, сооружения, обекта незавершенного строительства, расположенного из земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	3. Свед	ения о характе	ристи	ках уточняемого земо	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:57	
 1. Адрес земельного участка 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка (при откутствии (пределения) площади (Р ± ΔР), м² 2. Площаль земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычислениые) значения 4. Площаль земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использования земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельнах участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 	№ п/п	Наимен	ование	характеристики земел	іьного участка	Зна	чение характеристики	
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 429722, Российская Федерация, Чувашкая Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д. Садовая ул., д 57 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Плопадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 3 900 ± 22,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(3 900,00) = 22 4. Площадь земельного участка сотласно сведениям Единото государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 3 900,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмии и Рмакс), м² — 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использования учетный номер (инвентарыній) заднях, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке — 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории обисно пользования), посредством которых обеспечивается доступ —	1			2			3	
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой изде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площада земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ДР), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного нспользования 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	1.						_	
 федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка тоговые ведения о местоположении земельного участка тоговые (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленые) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресегра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, располженного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 	1.1.			•	` *		шская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 3 900 ± 22,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(3 900,00) = 22 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 3 900,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Рмин = 200 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 —						д, Садовая ул, д 57		
участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м² 5. Опенка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 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), посредетвом которых обеспечивается доступ	1.2							
определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использования 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	1.2.	' '	ые свед	цения о местоположен:	ии земельного		_	
3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади (№ № № № № № № № № № № № № № № № № № №	2.			•	•		2 000 ± 22 00	
погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) 3,5*0,10*√(3 900,00) = 22 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 3 900,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Рмакс = 10 000 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		• `			<u> </u>		3 900 ± 22,00	
подставленными значения 3,5°0,10°√(3 900,00) = 22 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 3 900,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Рмин = 200 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 —	3.							
значения 3 900,00 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 3 900,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Рмин = 200 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 —						3,5*	$0.10 \sqrt{3900,00} = 22$	
государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 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			ии знач	ениями и итоговые (в	ычисленные)			
государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 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	4.		тьного	участка согласно свед	ениям Единого			
Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² При (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства Пополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ						3 900,00		
участка (Рмин и Рмакс), м² Рмакс = 10 000 Ля ведения личного подсобного хозяйства Ля ведения личного подсобного хозяйства Ля ведения личного подсобного хозяйства Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	5.	Оценка расхож	сдения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	
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 —	6.				і́ размеры земельного			
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 —		,		· · ·				
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		, , ,	_				вяйства	
(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							<u> </u>	
строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	8.							
9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых — обеспечивается доступ							_	
территории общего пользования), посредством которых — обеспечивается доступ	0				-			
обеспечивается доступ	9.							
·					вом которых		_	
	10.						_	

4. Поясн	ения к сведен	иям о	б уточняе	мом земель	ном участке с кад	дастровым номером 2	1:10:170301:57 :		
1.						-			
1. Сведе	ния о характе	рных	точках гр	аниц уточн	яемого земельног	о участка с кадастровым номером	21:10:170301:5	:	
Сист	ема координат]	МСК-21 (зона 1)		5	Вона №1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	государственном реестре выпол недвижимости ка,		определе выполнен	ены в результате ния комплексных гровых работ Ү	— Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки		
							значения Mt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
33	_		_	300 792	1 230 290,0	0			
34			_	300 820	1 230 280,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н252	_			300 950	1 230 237,8	3			
н253	_		_	300 957		-		_	
н254	_		_	300 829	,94 1 230 303,6				
н255	_		_	300 799	,74 1 230 312,7	0			
н256	_		_	300 795	1 230 299,7	9 Метод спутниковых геодезических			
33	_		_	300 792	1 230 290,0	0 измерений (определений)			
2. Сведе	ния о частях г	раниі	ц уточняем	мого земель	ного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:59 :		
Обозна	чение части гра	аниц	Горизон	нтальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	. до т		проложе	ние (S), м	Описан	ие прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1	1 2 3		3		4	4	5		
33	,								
34	н25			136,33		_	соглас	совано	
н252				22,81			Cornac	согласовано	
н253	н253 н254 135,16			135,16					

1		2	3		4	5		
н25	54	н255	31,54					
н25	55	н256	13,49		_	согласовано		
н25	56	33	10,25					
3. Свед	ения о х	арактеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 21:10:170301:59 :			
№ п/п	I	Наименование	характеристики земе	льного участка	3н	ачение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес з	вемельного уча	астка		429722, Российская Федерация, Чув д, Садовая ул, д 59	ашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня		
1.1.	отсутст	вии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной с	соответствии с				
1.2.	Дополн участка		цения о местоположен	ии земельного		_		
2.			участка \pm величина по ения) площади ($P \pm \Delta$		$4~000 \pm 22{,}00$			
3.	погреш	ности определ вленными знач	ая для вычисления приения приения площади земельмениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$			
4.			участка согласно свед стра недвижимости (I		4 000,00			
5.	Оценка	расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	!		0		
6.		ьный минимал (Рмин и Рмак		й размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 10 000		
7.	Вид (ви	ды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хо	озяйства		
7.1.	Дополн	ительные свед	цения об использован	ии земельного участка		_		
8.	(инвент строите	сарный) здания ельства, распол	й государственный учя, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного ом участке		21:10:170301:204		
9.	территс		х участках (землях об ользования), посредст п			_		
10.	Иные с	ведения				_		
4. Пояс	нения к	сведениям об	б уточняемом земелн	ном участке с кадаст	гровым номером 21:1	0:170301:59 :		
1.					_			

		оных точках гр	•		участка с кадастровым номером	21:10:170301:60		
Сист	ема координат_		MCI	<-21 (зона 1)		3	Вона №1	
Обоз- начение харак-	солержатс	Коорди я в Едином	пнаты, м	в резупьтате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
терных точек	государствен	нном реестре	выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н257	_	_	300 962,33	1 230 257,83	Иное описание			
н258	_	_	300 969,99	1 230 281,20	Timoc omicanne			
н259	_	_	300 958,35	1 230 285,09				
н260	_	_	300 840,93	1 230 324,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н261	_	_	300 806,37	1 230 336,44				
н262		_	300 804,55	1 230 327,94				
н255		_	300 799,74	1 230 312,70				
н254		_	300 829,94	1 230 303,60	Иное описание			
н253	_	_	300 957,68	1 230 259,43				
н257			300 962,33	1 230 257,83				
Вырез 1	из 1							
35	_	_	300 941,08	1 230 265,86				
36	_	_	300 940,84	1 230 265,94				
37	_	_	300 940,75	1 230 265,70	измерении (определении)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
38	_	_	300 941,01	1 230 265,61				
35	_	_	300 941,08	1 230 265,86				

2. Свед	ения о частях г	раниц ут	очняемого земельног	о участка с када	астровым номером	21:	10:170301:60 :	
Обозна	ачение части гра т. до т		оризонтальное оложение (S), м	Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3		4		5	
н25		8	24,59		·		·	
н25			12,27					
	H259 H260 123,79							
н26			36,64					
н26			8,69		_		согласовано	
н26	52 н255	5	15,98					
н25	55 н254	4	31,54					
н25	54 н253	3	135,16					
н25	53 н257	7	4,92					
Вырез 1	из 1	<u>.</u>	· •					
35	36		0,25					
36	5 37		0,26					
37	7 38		0,28		_		согласовано	
38	35		0,26					
. Свед	ения о характеј	ристиках	уточняемого земель	ного участка с к	адастровым номером	2	1:10:170301:60 :	
№ п/п	Наимено	ование хар	рактеристики земельно	ого участка	Значение характеристики			
1			2	•	3			
1.	Адрес земельно	ого участк	a		429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 61			
1.1.	отсутствии адре	еса) в стру	нии земельного участи уктурированном в соочонной адресной систе	гветствии с				
1.2.	Дополнительны участка	іе сведени	ия о местоположении з	емельного	_			
2.			стка \pm величина погре я) площади (P \pm Δ P), м				$4\ 100 \pm 22,00$	
3.	погрешности ог	пределени	ля вычисления предел ия площади земельного иями и итоговые (вычи	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$		

1			2			3			
	Площадь земели государственно					4 100,00			
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0			
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный раз	змеры земельно:	го	Рмин = 200			
	участка (Рмин и					Pмакс = 10 000			
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.			спользовании зе		ка	<u> </u>			
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	завершенного		21:10:170101:503			
	Сведения о земо территории обц обеспечивается	цего пользовани				_			
	Иные сведения					_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 2	1:10:170301:60 :			
1.					_				
	ения о характер гема координат	оных точках гр	•	ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	<u>21:10:170301:6</u>	1: Зона № 1		
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре	определены выполнения і		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ	Описание закрепления		
границ		имости Г	кадастров			(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки		
границ		имости Y	кадастров Х			` ''	точки		
границ			•	вых работ	6	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	8		
•	X	Y	X	вых работ Ү	6	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	X	Y	X 4	вых работ Y 5	6 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н263	_	_	300 967,1	7 1 230 311,51				
н264	_	_	300 950,9	1 230 316,75				
н265			300 849,0	7 1 230 349,54		J		
н266			300 815,54	1 230 360,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
н267	_	_	300 810,20	5 1 230 344,81				
н268		_	300 807,5	9 1 230 340,07				
н261	_	_	300 806,3	7 1 230 336,44				
2. Сведен	ния о частях гј	раниц уточі	няемого земельно	го участка с кад	астровым номером	21:10:170301:61 :		
Обознач от т.	чение части гра		изонтальное ожение (S), м	Описание	прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2	1	3		4	· ·	5	
н261	1 н260)	36,64					
н260	0 н259)	123,79					
н259	9 н263		27,85					
н263	3 н264		17,08					
н264	4 н265	;	106,99		_	соглас	совано	
н265	5 н266)	35,22					
н266			16,39					
н267			5,44					
н268			3,83					
3. Сведен	ния о характер	оистиках ут	очняемого земели	ьного участка с к	садастровым номером	21:10:170301:61	_:	
№ п/п	Наимено	вание харак	геристики земельн	юго участка	Значение характеристики			
1		_	2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\ 300\pm23{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 300,00)}=23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:168
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:61 :
1.		_

1. Сведе	ния о харак	ерных	точках гр	аниц уточі	участка с кадастровым номером	21:10:170301:6	:				
Сист	ема координа	Т			MCK	<-21 (зона 1)			Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержа государст	венном	цином	выполне	ения к	в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
	X	недвижимости Х Y		Х	кадастровых работ Х Ү			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2		3	4		5	6	7	8		
н266	_		_	300 81	5,54	1 230 360,33					
н265	_		_	300 84	19,07	1 230 349,54					
н264	_		_	300 95	50,91	1 230 316,75					
н269	_		_	300 95	59,76	1 230 343,60					
н270	_		—	300 87	73,78	1 230 372,03	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$			
н271	_		—	300 82	24,71	1 230 388,20	измерений (определений)	v(0,00 2 + 0,08 2) = 0,10	_		
н272	_		—	300 82	23,10	1 230 384,22					
н273	_			300 81	9,12	1 230 370,85					
н274	_		—	300 81	6,67	1 230 363,71					
н266	_		— 300 815,54 1 230 360,33		1 230 360,33						
2. Сведе	ния о частях	грани	ц у точняе м	мого земел	ьного	о уч <mark>астка с кад</mark>	астровым номером	21:10:170301:62 :			
Обозна	чение части	раниц		тальное		Описочия	A THOUGH THE HOLD WOULD		местоположения границ		
от т		т.	•	ние (S), м		Описание	е прохождения части границ	(согласован	1 /		
1		2		3			4	4	5		

1	2	3		4	5	
н26	66 н265	35,22				
н26	5 н264	106,99				
н26	4 н269	28,27				
н26	9 н270	90,56				
н27	0 н271	51,67		_	согласовано	
н27	'1 н272	4,29				
н27		13,95				
н27		7,55				
н27		3,56				
3. Сведе	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:62	
№ п/п	Наименовани	не характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного у	частка		429722, Российская Федерация, Чува д, Садовая ул, д 65	шская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
		ложении земельного у				
		в структурированном в			_	
	* * * * *	мационной адресной с				
1.2.	Дополнительные сво участка	едения о местоположе	нии земельного		_	
2.		о участка \pm величина п ления) площади (P \pm Δ		$4\ 100 \pm 22{,}00$		
	погрешности опреде	ная для вычисления пр еления площади земел ачениями и итоговые (1	ьного участка, с	3,5	$*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$	
		о участка согласно све, естра недвижимости (4 100,00	
5.	Оценка расхождени	я Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный миним участка (Рмин и Рма		ій размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 10 000	
7.	Вид (виды) разреше	нного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.			ии земельного участка		_	
8.	(инвентарный) здан	ой государственный у ия, сооружения, объектоложенного на земелы	а незавершенного		21:10:170101:502	

1			2			3	
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_	
	Иные сведения	•				_	
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:62 :	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:6	:
Сист	ема координат_		MCF	<-21 (зона 1)		5	Вона №1
Обоз- начение харак-	•	я в Едином	наты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек	• •	ном реестре имости	выполнения к кадастров			(Mt), с подставленными в	точки
границ	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н275	_	_	300 976,67	1 230 338,03			
н276	_	_	300 985,27	1 230 362,18			
н277	_	_	300 981,13	1 230 363,51			
н278	_	_	300 881,55	1 230 395,64	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н279	_	_	300 857,10	1 230 402,95	измерений (определений)	V(0,00 2 + 0,08 2) = 0,10	_
н280	_	_	300 836,56	1 230 410,05			
н281	_	_	300 832,94	1 230 411,30			
н282	_	_	300 832,90	1 230 411,31			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н283				300 830,	21 1 230 404,07					
н271	_		_	300 824,	71 1 230 388,20					
н270	_		_	300 873,	78 1 230 372,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н269	_			300 959,	76 1 230 343,60					
н275	_		_	300 976,	67 1 230 338,03					
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	иого земельн	ого участка с кад	астровым номером	21:10:170301:63			
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. Проложение (S), м Описание п					е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)		
1	2			3		4		5		
н275	5 н2	' 6		25,64						
н276	6 н2	'7		4,35						
н277	7 н2′	' 8		104,64						
н278	8 н2	'9		25,52						
н279	9 н28	30		21,73						
н280	0 н28	31		3,83			a contract	achava		
н281	1 н28	32		0,04		_	соглас	совано		
н282	2 н28	33		7,72						
н283		1		16,80						
н271	1 н2′	0		51,67						
н270				90,56						
	н269 н275 17,80									
3. Сведе	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад					кадастровым номером	21:10:170301:63	<u>_</u> :		
№ п/п Наименование характеристики земельного участка							Значение характеристики			
1				2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 67
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\ 000 \pm 22{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:169
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:63 :
1.		

1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	•		участка с кадастровым номером	21:10:170301:6	
Сист	ема координат_		MCI	К-21 (зона 1)		Ţ	Вона №1
Обоз- начение харак-	содержатся	я в Едином	пнаты, м		ква	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек		ном реестре имости			жегод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки
границ	Х			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8
н277	_	_	300 981,13	1 230 363,51			
н284		_	300 989,84	1 230 388,48		$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н285			300 873,33	1 230 424,71			
н286			300 841,21	1 230 434,62			
н287		_	300 835,73	1 230 419,35	Метод спутниковых геодезических		_
н281			300 832,94	1 230 411,30	измерений (определений)		
н280	_	_	300 836,56	1 230 410,05			
н279	_	_	300 857,10	1 230 402,95			
н278		_	300 881,55	1 230 395,64			
н277	_	_	300 981,13	1 230 363,51			
Вырез 1	из 1						
39			300 986,45	1 230 386,29	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
40		_	300 986,21	1 230 386,38	измерений (определений)	$v(0,00^{\circ}.2 \pm 0,08^{\circ}.2) = 0,10$	_

1	2		3	4	5	6	7	8	
41		_		300 986,	,11 1 230 386,15				
					1 230 300,13	M			
42	_	-	300 98		1 230 386,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
39	_	-	_	300 986,	.45 1 230 386,29				
2. Сведе	ния о частях г	раниц у	уточняем	ого земельн	юго участка с кад	астровым номером	21:10:170301:64 :		
Обозна	чение части гра	аниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т	. до т	` . 1	проложен	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1	2		3	3		4		5	
н27				26,45					
н28				122,01					
н28				33,61					
	н286 н287			16,22					
	н287 н281			8,52		_	соглас	совано	
н28				3,83					
н28				21,73					
н27				25,52					
н27		7		104,64					
Вырез 1									
39				0,26					
40				0,25		_	— согласовано		
41	42			0,26					
42				0,26			21 10 170201 (4		
						кадастровым номером	21:10:170301:64	_;	
№ п/п	Наимено	ование х			ьного участка		Значение характеристики		
1				2		1400700 P	3	TT	
	Адрес земельно	-				429722, Российская Федерация, Ч д, Садовая ул, д 69	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 69		
	Сведения о мес								
	отсутствии адр								
	федеральной ин			•					
	Дополнительнь участка	іе сведе	ния о мес	тоположени	и земельного		_		
	участка								

1			2			3		
	Площадь земели определения (вы					$4\ 000\pm 22{,}00$		
	Формула, приме погрешности ог подставленным значения	пределения плог	цади земельного	участка, с		3,5*0,10*√(4 000,00) = 22		
	Площадь земели государственного	го реестра недві	ижимости (Ркад			4 000,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0		
			аксимальный ра	змеры земельно	го	$P_{MИH} = 200$ $P_{MAKC} = 10\ 000$		
 Предельный минимальный и максимальный размеры земельно участка (Рмин и Рмакс), м² Вид (виды) разрешенного использования Дополнительные сведения об использовании земельного участвем Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, 					Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании з	емельного участ	ка			
	(инвентарный)	здания, сооруже	ния, объекта не	завершенного		21:10:170301:165		
	Сведения о земе территории обц обеспечивается	цего пользовани				_		
10.	Иные сведения				_			
4. Поясн	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	г участке с када	стровым номером 2	21:10:170301:64		
1.					_			
	ения о характер сема координат	_	•	ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером		5: Вона №1	
Обоз- начение харак- терных		Коорди я в Едином нном реестре	_	в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек границ	X	тимости Ү	X	вых работ Ү		(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н288	_	_	301 000,82	1 230 385,07			
н289	_	_	301 007,32	1 230 405,99			
н290	_	_	300 888,35	1 230 444,24			
н291	_	_	300 851,37	1 230 456,49			
н292	_	_	300 848,72	1 230 457,37	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0,06^2+0,08^2)} = 0,10$	_
н293	_	_	300 845,76	1 230 448,57	измерений (определений)		
н286	_		300 841,21	1 230 434,62			
н285	_	_	300 873,33	1 230 424,71			
н284	_	_	300 989,84	1 230 388,48			
н288		_	301 000,82	1 230 385,07			
2. Свеле	ния о частях гі	панин уточнаем	иого земельног	о участка с кал	астровым номером	21:10:170301:65 :	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:17/0301:65

	части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
OT T.	до т.	проложение (3), м		(согласовано/спорнос)	
1	2	3	4	5	
н288	н289	21,91			
н289	н290	124,97			
н290	н291	38,96			
н291	н292	2,79			
н292	н293	9,28	_	согласовано	
н293	н286	14,67			
н286	н285	33,61			
н285	н284	122,01			
н284	н288	11,50			

3. Сведо	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 21:10:170301:65 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 800 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	$P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКС}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:196
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:65 : : : : : : : : : : : : : : : : : :
1.		_

1. Сведе	ния о харак	герных	точках гр	аниц уточі			участка с кадастровым номером	21:10:170301:6	:	
Систе	ема координ	т			МСК	С-21 (зона 1)		3	Вона №1	
Обоз-	содержа	тея в Ег		наты, м	Ieuli b	o negviiltate	КВа	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	государст		реестре	выполне	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4		5	6	7	8	
н294	_		_	301 00)5,12	1 230 406,70				
н295	_		_	301 01	2,23	1 230 431,37				
н296	_		_	301 01	1,10	1 230 431,75				
н297	_		_	300 913		1 230 462,44				
н298	_		_	300 85	57,77	1 230 480,29	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0,06^2+0,08^2)}=0,10$	_	
н299	_			300 85	54,45	1 230 472,31	измерений (определений)			
н292	_		_	300 84	18,72	1 230 457,37				
н291	_		—	300 85	51,37	1 230 456,49				
н290	_		—	300 888		1 230 444,24				
н294	301 0		301 00	05,12	1 230 406,70					
2. Сведе	ния о частя:	грани	ц уточняем	мого земел	ьного	участка с кад	астровым номером	21:10:170301:66 :		
Обозна	чение части	раниц	Горизон	тальное		0	A THOUGH TO WITH THE COMME	Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	. Д) T.		ние (S), м		Описание	е прохождения части границ		(согласовано/спорное)	
1		2					4		5	

1	2	3		4	5		
н29	4 н295	25,67					
н29	5 н296	1,19					
н29	6 н297	102,74					
н29	7 н298	58,09					
н29	8 н299	8,64		— согласовано			
н29	9 н292	16,00					
н29	2 н291	2,79					
н29	1 н290	38,96					
н29	0 н294	122,66					
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:66 :		
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	астка		429722, Российская Федерация, Чува д, Садовая ул, д 73	шская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня		
1.1.	Сведения о местопол	южении земельного у	настка (при				
		структурированном в			_		
	* * * *	пационной адресной с					
1.2.		дения о местоположе	нии земельного		_		
	участка						
2.		участка \pm величина п пения) площади ($P \pm \Delta$		4 100 ± 22,00			
3.		ая для вычисления пр					
		ления площади земел		3.5*	$*0.10*\sqrt{(4\ 100.00)} = 22$		
	подставленными знач значения	чениями и итоговые (вычисленные)		(1100,00)		
4.		участка согласно све,	лениям Елиного				
, T.		участка согласно све, естра недвижимости (4 100,00		
5.	• • •	Ри Ркад (Р - Ркад), м			0		
6.	•	, ,,	ій размеры земельного		Рмин = 200		
	участка (Рмин и Рман		• •	Рмакс = 10 000			
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные све,	дения об использован	ии земельного участка		_		
8.		ой государственный у					
	• /	я, сооружения, объект	•				
	строительства, распо	ложенного на земелы	юм участке				

1			2			3		
		цего пользовани	к (землях общего я), посредством			_		
10.	Иные сведения					_		
4. Пояс	нения к сведен	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:66 :		
1.						<u> </u>		
1. Сведо	ения о характеј	рных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:6	7 :	
	гема координат			К-21 (зона 1)			Вона № 1	
Обоз- начение харак-	•	я в Едином	пнаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных	• •	нном реестре	выполнения комплексных кадастровых работ		mared enbedericum neebdumin	(Mt), с подставленными в	ии в	
точек границ	недвижимости X Y		X Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н296	_	_	301 011,10	1 230 431,75				
н300	_	_	301 018,49	1 230 455,44				
43	_	_	300 905,47	1 230 489,99				
44	_	_	300 860,59	1 230 504,06	Метод спутниковых геодезических	//0.0002 + 0.00022 - 0.10		
н301	_	_	300 853,47	1 230 481,76	измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н298	_	_	300 857,77	1 230 480,29				
н297	_	_	300 913,05	1 230 462,44				
н296	_	_	301 011,10	1 230 431,75				
Вырез 1	из 1							

1		2		3	4	5	6	7	8		
45		_		_	301 010,6	1 230 449,43					
46		_			301 010,6	1 230 449,67	57				
47					301 004,8	1 230 450,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
48		_		_	301 004,8	1 230 449,91					
45		_			301 010,6	1 230 449,43					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:67 :											
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м					Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)			
1	1 2 3		, ,		4	· ·	5				
н29	6	н300			24,82						
н30	0	43			118,18			согласовано			
43		44			47,03						
44	'	н301			23,41		_				
н30		н298			4,54						
н29		н297			58,09						
н29		н296			102,74						
Вырез 1		1.0									
45		46			0,24						
46		47			5,84		<u> </u>	соглас	совано		
47		48			0,25 5,84						
			исти	May VTOUU		L HAFA VHACTICA A	кадастровым номером	21:10:170301:67	:		
	лия О								<u>-</u> '		
№ п/п		Наименов	зание	характери	истики земель	ного участка		Значение характеристики			
1					2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 77
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\ 000\pm22{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
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 21:10:170301:67 :		
1.		

1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр	•		участка с кадастровым номером	21:10:170301:7	
Систе	ема координа	Т		MC	СК-21 (зона 1)			Вона №1
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государст	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		* * *		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н302	_		_	300 219,38	1 229 553,94			
н303			—	300 213,65	1 229 554,66	-	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н304	_		_	300 195,05	1 229 560,59			
н305	_		_	300 182,68	1 229 542,50			
н306	_		_	300 181,68	1 229 539,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н307	_		_	300 162,25	1 229 446,26			
н308	_		_	300 190,00	1 229 426,84			
н309	_		_	300 211,92	1 229 525,90			
н302	_		—	300 219,38	1 229 553,94			
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	мого земельно	го участка с кад	цастровым номером	21:10:170301:70 :	
Обознач	нение части г	•		нтальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2		3		4	4	5
н302 н303		03 04		5,78 19,52			соглас	совано

1		2	3		4	5		
н3()4	н305	21,91					
н3()5	н306	3,59					
н3(06	н307	94,80			COEFICACODANO		
н3()7	н308	33,87		_	согласовано		
н3(08	н309	101,46					
н3()9	н302	29,02					
3. Свед	ения о хар	актеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:70		
№ п/п	Наи	именование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земе	ельного уча	астка		429722, Российская Федерация, Чува д, Ивовая ул, д 1	ашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня		
1.1.			ожении земельного уч					
			структурированном в			_		
			ационной адресной си					
1.2.	, ,	ельные свед	цения о местоположен	ии земельного		_		
	участка							
2.			участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ I			$3\ 900 \pm 22{,}00$		
3.			ая для вычисления про					
			ения площади земель		2.5*0.10*./(2.000.00) 22			
	подставлен	нными знач	ениями и итоговые (в	ычисленные)	$3.5*0.10*\sqrt{(3\ 900.00)} = 22$			
	значения							
4.			участка согласно свед			3 900,00		
			стра недвижимости (В			,		
5.	•		<u>Р и Ркад (Р - Ркад), м</u>			0		
6.		ыи минимал мин и Рмак		й размеры земельного		$P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКС}} = 10\ 000$		
7.	`		ного использования		Для ведения личного подсобного хоз			
7.1.				ии земельного участка	, ,	зяиства		
8.	, ,		й государственный уч			_		
0.			и государственный уч н, сооружения, объект			21:10:170301:200		
	` _	,	юженного на земельн	•		21.10.170301.200		
9.	_	_	х участках (землях об	•				
	территори	и общего по	ользования), посредст					
	обеспечива	ается досту	П					

1			2			3	
	Иные сведения					-	
4. Поясн	іения к сведені	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:70 :	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:7	1 :
Сист	ема координат		MCF	<-21 (зона 1)			Вона № 1
терных государствен точек недвиж		Координаты, м катся в Едином определены в результат твенном реестре выполнения комплексны вижимости кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н310			300 246,57	1 229 550,77			
н311		_	300 231,90	1 229 552,74			
н302	_	_	300 219,38	1 229 553,94			
н309	_	_	300 211,92	1 229 525,90			
н308	_		300 190,00	1 229 426,84	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	
н312			300 188,01	1 229 418,57	измерений (определений)	V(0,00 2 + 0,08 2) = 0,10	_
н313	_	_	300 216,23	1 229 412,08			
н314	_		300 216,63	1 229 413,90			
н315			300 239,99	1 229 521,12			
н310	_	_	300 246,57	1 229 550,77			

2. Свед	ения о частях граниі	ц уточняемого земельно	ого участка с кадас	стровым номером	21:10:170301:71 :	
	ачение части границ	Горизонтальное	Описание п	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
ОТ	от т. до т. проложение (S), м				(согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
н31		14,80				
н31	,					
н3(29,02				
н3(101,46				
н3(8,51		_	согласовано	
н31		28,96				
н31		1,86				
н31	4 н315	109,74				
н31	5 н310	30,37				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земел	ьного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:71	
№ п/п	Наименование	характеристики земель	ного участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча	астка		429722, Российская Федерация, ^ч д, Ивовая ул, д 3	Нувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного учас структурированном в со ационной адресной сист	ответствии с	_		
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположении	и земельного	_		
2.		участка \pm величина погрения) площади (P \pm Δ P),		$4\ 000\pm22{,}00$		
3.	погрешности определ	ая для вычисления предопения площади земельном и итоговые (выч	ого участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$		
4.	государственного рее	участка согласно сведен стра недвижимости (Рка		4 000,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0		
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак	тьный и максимальный р сс), м ²	размеры земельного	$P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКС}} = 10\ 000$		
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		

1			2			3				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка					
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	авершенного		21:10:170301:205				
		его пользования	х (землях общегоя), посредством			_				
10.	Иные сведения					_				
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:71				
1.					_					
	ения о характер тема координат	оных точках гр		ого земельного <-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	<u>21:10:170301:7</u>	2: Вона №1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином государственном реестре недвижимости кадастровых работ Х У Х Х У		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки					
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8			
н316	_		300 272,88	1 229 548,27	U U	,	<u> </u>			
н317	_	_	300 261,94	1 229 548,76						
н318	_	_	300 246,55	1 229 550,69	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_			
н315	_		300 239,99	1 229 521,12	измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_			
н314	_	_	300 216,63	1 229 413,90						
н319			300 244,26	1 229 408,47						

1	2		3	4	5	6	7	8	
н320	_		_	300 268,81	1 229 517,54				
н321	_		_	300 272,40	1 229 545,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
н316	_		_	300 272,88	1 229 548,27				
2. Сведо	ения о частях	грани	ц уточняем	иого земельно	го участка с кад	цастровым номером	21:10:170301:72 :		
Обозна	ачение части і г. до	раниц	•	тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	оохождения части границ Сведения о согласовании местоположения гра (согласовано/спорное)		
1		2		3		4		5	
н31	6 н3	17		10,95					
н31	7 н3	18		15,51					
н31		15		30,29					
н31		14		109,74		_	СОГЛЯ	совано	
н31		19		28,16			COLLIA	овано	
н31		20		111,80					
н32		21		27,72					
н32		16		3,28			21 10 170201 72		
						кадастровым номером	21:10:170301:72	_:	
№ п/п	Наиме	новани	е характері	истики земельн	ого участка	Значение характеристики			
1				2		3			
1.	Адрес земель	ного уч	астка			429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Ивовая ул, д 5			
1.1.	отсутствии ад	реса) в	структури	мельного участ рованном в соо адресной систе	тветствии с		_		
1.2.	Дополнитель участка	ные све	дения о ме	стоположении	вемельного		_		
2.				величина погра цади ($P\pm\Delta P$), г			$4\ 000 \pm 22{,}00$		
3.	погрешности	опреде.	ления плоц	исления предел цади земельног итоговые (вычи	о участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$			

1			2			3		
			огласно сведения ижимости (Ркад)			4 000,00		
5.	•	дения Р и Ркад (. ,	·	0			
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный раз	вмеры земельног	ro	Рмин = 200		
	участка (Рмин и	и Рмакс), м ²				Рмакс = 10 000		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	іе сведения об и	спользовании зе	емельного участ	ка	_		
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетни ния, объекта нез на земельном у	вавершенного		21:10:000000:2020		
		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 2	1:10:170301:72		
1.					_			
	ения о характер гема координат	оных точках гр		ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	<u>21:10:170301:7</u>	3: Вона № 1	
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1						Sharehin ivit, w		
1	2	3	4	5	6	7 7	8	
н322	2 —	3 —	4 300 300,53	5 1 229 545,34	6	·	8	
	2 —	3 —		1 229 545,34	6 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н321	_		300 272,40	1 229 545,03			
н320			300 268,81	1 229 517,54			
н319			300 244,26	1 229 408,47			
н324			300 243,88	1 229 406,78			
н325			300 268,69	1 229 402,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н326			300 271,35	1 229 413,44			
н327			300 296,03	1 229 518,27			
н328		_	300 300,24	1 229 543,75			
н322		_	300 300,53	1 229 545,34		21.10.170301.73	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:73

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н322	н323	10,73		
н323	н316	17,07		
н316	н321	3,28		
н321	н320	27,72		
н320	н319	111,80		
н319	н324	1,73	_	согласовано
н324	н325	25,24		
н325	н326	11,59		
н326	н327	107,70		
н327	н328	25,83		
н328	н322	1,62		

3. Сведе	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 21:10:170301:73 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Ивовая ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3~800 \pm 22{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	$P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Поясі	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 21:10:170301:73 :
1.		_

1. Сведе	ния о харак	герных	точках гр	•			участка с кадастровым номером	21:10:170301:7	:
Сист	ема координ	ат			МСК-	-21 (зона 1)		ŗ	Вона №1
Обоз- начение			•	наты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государст	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			ения ко	результате омплексных ых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
н329	_		_	300 32	29,46	1 229 542,17			
н330	_		_	300 31	8,03	1 229 543,13			
н322	_			300 30	00,53	1 229 545,34			
н328	_		_	300 30	00,24	1 229 543,75			
н327	_		_	300 29	06,03	1 229 518,27		$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н326	_		_	300 27	1,35	1 229 413,44	измерений (определений)		
н331	_			300 30	2,78	1 229 406,98			
н332	_		_	300 30	3,16	1 229 409,01			
н333	_		_	300 32	22,95	1 229 513,91			
н329	_		_	300 32	29,46	1 229 542,17			
2. Сведе	ния о частя	грани	ц уточняем	иого земел	РНО LО	участка с кад	астровым номером	21:10:170301:74 :	_
Обозна от т	чение части	траниц		тальное ние (S), м		Описание	е прохождения части границ		местоположения границ
1		2	•	3			4	`	5

1	2	3		4	5	
н32	9 н330	11,47				
н33	0 н322	17,64				
н32	2 н328	1,62				
н32	8 н327	25,83				
н32	7 н326	107,70		_	согласовано	
н32	6 н331	32,09				
н33	1 н332	2,07				
н33	2 н333	106,75				
н33	3 н329	29,00				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:74 :	
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча	астка		429722, Российская Федерация, Чува д, Ивовая ул, д 9	шская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
1.1.	Сведения о местополе	ожении земельного у	настка (при			
	отсутствии адреса) в				_	
	федеральной информ	*				
1.2.	Дополнительные свед	цения о местоположен	иии земельного		_	
	участка					
2.	Площадь земельного определения (вычисл			$4\ 000\pm22{,}00$		
3.	Формула, примененна					
	погрешности определ			3.5°	$*0.10*\sqrt{(4\ 000.00)} = 22$	
	подставленными знач значения	ениями и итоговые (н	вычисленные)			
4.	Площадь земельного	участка согласно свез	тениям Елиного			
"	государственного рее	•			4 000,00	
5.	Оценка расхождения	* '	, ·		0	
6.			й размеры земельного		Рмин = 200	
	участка (Рмин и Рмак		- •	$P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$		
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные свед	цения об использован	ии земельного участка		_	
8.	Кадастровый или инс			21:10:170301:208		
	• /	я, сооружения, объект	•			
	строительства, распол	поженного на земельн	юм участке			

1					2			3				
		ии обще	го пс	льзования	(землях об н), посредст		о пользования, которых			_		
	Иные све									_		
4. Поясн	нения к с	ведения	ім об	уточняем	мом земелі	ьном	участке с када	стровым номером 2	21:10	:170301:74 :		
1.								_		<u>-</u>		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:75 :											5 :	
Сист	ема коор,	динат				MCk	К-21 (зона 1)		•	3	она №1	
Обоз- начение харак-	Координаты, м							Maray ovnovovovy koonyvyor	ква	ормулы, примененные для расчета средней адратической погрешности определения координат арактерных точек границ	Описание закрепления	
терных		•	енном реестре выполнения ко					Метод определения координат		арактерных точек границ Mt), с подставленными в	точки	
точек	H	недвижимости			кадас	астровых работ				сие формулы значениями и		
границ	X			Y	X		Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2			3	4		5	6		7	8	
н334	_	-		_	300 35	6,11	1 229 539,21	Аналитический метод		,		
н335	_	-		_	300 34	1,14	1 229 541,00					
н329	_	-		_	300 32	9,46	1 229 542,17	Метод спутниковых геодезических				
н333	_	-		_	300 32	2,95	1 229 513,91	измерений (определений)	1	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н332	_	-		_	300 30	3,16	1 229 409,01					
н336	_	-		—	300 33	_	1 229 403,45					
н337	_	-		_	300 351,89 1 229 510,73 Аналитический метод							
н334	_	-		_	300 35		1 229 539,21			10.150001.55		
2. Сведе	ния о ча	стях гра	ниц	уточняем	10го земелі	ьного	о участка с кад	астровым номером	21:	10:170301:75 :		
Обозна от т	т. чение час	сти грані до т.	иц	•	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1		2			3			4		5		

1	2	3		4	5				
н33	4 н335	15,08							
н33	5 н329	11,74							
н32	9 н333	29,00							
н33	3 н332	106,75		_	согласовано				
н33	2 н336	30,18							
н33		108,96							
н33		28,79							
3. Сведо	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:75 :				
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики				
1		2			3				
1.	Адрес земельного уч	настка		429722, Российская Федерация, Чува д, Ивовая ул, д 11	ншская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня				
1.1.		пожении земельного у							
	отсутствии адреса) і	в структурированном в	соответствии с		_				
		мационной адресной с							
1.2.	Дополнительные сво участка	едения о местоположен	иии земельного		_				
2.		о участка \pm величина п ления) площади (P \pm Δ		$4~000 \pm 22{,}00$					
	погрешности опреде	ная для вычисления пр сления площади земелі чениями и итоговые (і	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$					
4.		участка согласно свед естра недвижимости (4 000,00				
5.	Оценка расхождени	я Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0				
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	льный и максимальны кс), м ²	й размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 10 000				
7.	Вид (виды) разреше	нного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные св	едения об использован	ии земельного участка						
8.	(инвентарный) здані	ой государственный у ия, сооружения, объект оложенного на земельн	а незавершенного		21:10:170301:244				

1			2			3	
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством			_	
10.	Иные сведения					_	
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:75	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:7	6 :
Сист	тема координат_		MCF	<-21 (зона 1)		3	Вона №1
Обоз- начение			інаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	ных государственном реестре		ственном реестре выполнения комплексных Мето		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н338	_	_	300 383,93	1 229 533,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н339	_	_	300 384,48	1 229 535,99			
н340	_	_	300 371,27	1 229 537,34			
н334	_	_	300 356,11	1 229 539,21			
н337			300 351,89	1 229 510,73	Аналитический метод		
н336			300 332,82	1 229 403,45			
н341		_	300 331,35	1 229 395,15		,	
н342			300 357,56	1 229 389,73		$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н343	_	_	300 358,53	1 229 396,59			
н344	_	_	300 379,27	1 229 507,96	Метод спутниковых геодезических		
н345			300 380,12	1 229 512,95	измерений (определений)		
н338	_	_	300 383,93	1 229 533,30			

2. Сведо	ения о	частях граниі	ц уточняемого земельно	го участка с када	стровым номером	21:10:170301:76 :		
		части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание і	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
OT 7	Г.	до т.			* /			
1	10	2	3		4	5		
н33		н339	2,75 13,28					
	н339 н340 13,28 н340 н334 15,27							
н34		н334	28,79					
н33			108,96					
н33		н336	8,43			a a bulla a a bulla a		
н33		н341	26,76			согласовано		
н34		н342	6,93					
н34		н343	113,28					
н34		н344	5,06					
н34		н343	20,70					
			ках уточняемого земель	ного участка с ка	ластровым номером	21:10:170301:76 :		
	ī							
№ п/п		Наименование	а характеристики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1.	Л прост		2		120722 Воздуйская Фанарация	Империотов Воргубника Пурачина Ибразичаский в и Кибид		
1.	Адрес	земельного уча	астка		429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Ивовая ул, д 13			
			ожении земельного участ					
			структурированном в соо		_			
			ационной адресной систе					
1.2.	' '		дения о местоположении	земельного		_		
2.	участка		лиостко ¹ родинине ного					
۷.			участка \pm величина пография) площади ($P\pm\Delta P$), в			$4\ 000\pm22{,}00$		
3.			ая для вычисления предел					
	-		пения площади земельног	•	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)}=22$			
	подста:		нениями и итоговые (вычи	исленные)				
4.			MIACTICA COFFICALIO OBATAM	иям Епиного				
4.			участка согласно сведени стра недвижимости (Ркад		4 000,00			
5.	,		Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	¬/, -'-		0		
		гинамдения	1 may), m			<u> </u>		

1			2			3			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	0	Рмин = 200 Рмакс = 10 000			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участі	ка	_			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		21:10:170101:472			
,		цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_			
	Иные сведения								
4. Поясн	іения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 2	1:10:170301:76			
1.									
	ния о характер ема координат	оных точках гр		ого земельного <-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:7	8: Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек	•	я в Едином ином реестре	наты, м определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н354	_		300 442,61	1 229 530,29					
н355	_	_	300 442,88	1 229 531,89					
н356	_	_	300 431,23	1 229 533,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$			
н357	_	_	300 422,53	1 229 534,36					
н358	_	_	300 413,95	1 229 534,99					

1	2		3	4	5	6	7	8
н350	_		_	300 413	3,70 1 229 533,68			
н349	_		_	300 408	3,10 1 229 503,79			
н348	_		_	300 393	1,98 1 229 413,68			
н359	_		_	300 419	9,82 1 229 409,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н360	_		_	300 420	0,56 1 229 413,50			
н361	_		_	300 435	5,78 1 229 499,31			
н354	_		_	300 442	2,61 1 229 530,29			
2. Сведе	ния о частя	х грани	ц уточняем	мого земель	ьного участка с кад	астровым номером	21:10:170301:78 :	•
Обознач	чение части	границ		тальное	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ
от т.	. Д	о т.		ние (S), м	Описанис	<u> </u>	(согласовано/спорное	
1		2		3		4	:	5
н354 н355		355 356		1,62				
н356		357		8,77				
н357		358		8,60				
н358		350		1,33				
н350		349		30,41		_	соглас	совано
н349) I	348		91,54				
н348	В н	359		28,15				
н359		360		4,05				
н360		361		87,15				
н361		354		31,72				
3. Сведеі	ния о харан	теристи	ках уточн	яемого зем	ельного участка с н	кадастровым номером	21:10:170301:78	_:
№ п/п	Наим	еновани	е характері		льного участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Ивовая ул, д 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 500\pm21{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)}=21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:197
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:78 :
1.		_

1. Сведеі	ния о характо	ерных то	очках гр			участка с кадастровым номером	21:10:170301:7		
Систе	ема координат			MO	СК-21 (зона 1)			Вона №1	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государство	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			и в результате и комплексных работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н362		-	_	300 471,63	1 229 527,67				
н363	_	-		300 457,5	1 229 529,07				
н354	_	-		300 442,6	1 229 530,29				
н361	_	_		300 435,78	1 229 499,31				
н360	_	_		300 420,50	1 229 413,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
н364	_	_	_	300 449,2	7 1 229 408,37				
н365	_	_		300 449,7	1 229 411,19				
н366		-		300 464,92	1 229 496,58				
н362	_	-		300 471,65	1 229 527,67				
2. Сведе	ния о частях	границ у	уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	21:10:170301:79 :		
Обознач	бозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1	2			3		4	4	5	
н362 н363				14,21 14,95		_	соглас	согласовано	

	2	2							
<u> </u>	2	3		4	5				
н3:		31,72							
н3		87,15							
н3	60 н364	29,16		_	согласовано				
н3	64 н365	2,86		— Согласовано					
н3	65 н366	86,72							
н3	66 н362	31,81							
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:79				
№ п/п	Наименование	характеристики земел	ьного участка	3:	начение характеристики				
1		2			3				
1.	Адрес земельного уча	астка		429722, Российская Федерация, Чу д, Ивовая ул, д 19	вашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня				
1.1.		ожении земельного уча	` *						
		структурированном в с ационной адресной сис			_				
1.2.	Дополнительные свед участка	цения о местоположени	и земельного	_					
2.		участка \pm величина по ения) площади ($P \pm \Delta P$		$3\ 500\pm21{,}00$					
3.	погрешности определ	ая для вычисления пре, цения площади земельн цениями и итоговые (вь	ого участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)}=21$					
4.		участка согласно сведе стра недвижимости (Ра			3 500,00				
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0				
6.	_	іьный и максимальный	размеры земельного	V V					
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного х	озяйства				
7.1.		дения об использовани	и земельного участка	, ,	_				
8.		ой государственный уче							
1					21 10 170201 101				

21:10:170301:191

(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного

Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых

строительства, расположенного на земельном участке

обеспечивается доступ

1			2			3	
10.	Иные сведения					_	
4. Поясн	ения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:79 :	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:8	0 :
Сист	ема координат_		MCI	<-21 (зона 1)		3	Вона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Х Координаты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х У Х У				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н367		_	300 497,76	1 229 525,29			
н368		_	300 489,96	1 229 526,01			
н362		_	300 471,65	1 229 527,67			
н366		_	300 464,92	1 229 496,58			
н365		_	300 449,77	1 229 411,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_
н369		_	300 478,35	1 229 406,28			
н370	_	_	300 492,51	1 229 487,88			
н371			300 497,16	1 229 520,04			
н367	_	_	300 497,76	1 229 525,29			

2. Свед	ения о частях гр	аниц ут	гочняемого земелы	ного участка с кадас	стровым номером	21:10:170301:80 :	
Обозн	ачение части гра		Горизонтальное	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
ОТ	т. до т.	П	роложение (S), м		прохождения шети границ	(согласовано/спорное)	
1	2		3		4	5	
н3	67 н368		7,83				
н3	68 н362		18,39				
н3	н362 н366 31,81						
н3	66 н365		86,72			COLMOCODOMO	
н30	65 н369		29,00		_	согласовано	
н30	69 н370	١	82,82				
н3′	70 н371		32,49				
н3′	71 н367	'	5,28				
3. Свед	ения о характер	истика	х уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:80 :	
№ п/п	Наимено	вание ха	арактеристики земел	ьного участка	Значение характеристики		
1			2			3	
1.	Адрес земельног	го участ	ка		429722, Российская Федерация, д., Ивовая ул, д 21	Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
1.1.	отсутствии адре	са) в стр	ении земельного уча руктурированном в с ионной адресной сис	оответствии с	_		
1.2.	Дополнительны участка	е сведен	ия о местоположени	и земельного	_		
2.			астка \pm величина пои ия) площади ($P \pm \Delta P$		$3\ 400\pm 20{,}00$		
3.	погрешности оп	ределен	для вычисления пред ия площади земельн иями и итоговые (вь	ого участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 400,00)}=20$		
4.	государственног	о реестр	астка согласно сведе ра недвижимости (Ри			3 400,00	
5.	Оценка расхожд	ения Р и	и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	
6.	Предельный миг участка (Рмин и			размеры земельного	$P_{MИH} = 200$ $P_{MAKC} = 10\ 000$		
7.	Вид (виды) разр	ешенно	го использования		Для ведения личного подсобно	го хозяйства	
7.1.	Дополнительны	е сведен	ия об использовани	и земельного участка		_	

1			2			3		
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		21:10:170301:206		
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством			_		
	Иные сведения					_		
4. Поясн	нения к сведени	ням об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:80 :		
1.					_			
	ения о характер тема координат	ных точках гр	-	ого земельного <-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	21:10:170301:8	1 : Вона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н372	_	_	300 526,70	1 229 523,17				
н373	_	_	300 520,86	1 229 524,10				
н374	_	_	300 510,10	1 229 526,19				
н375	_	_	300 498,00	1 229 527,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
н367			300 497,76	1 229 525,29				
н371	_	_	300 497,16	1 229 520,04				
н370	_	_	300 492,51	1 229 487,88				

н369		-	_	300 478	3,35 1 229 406,28						
н376	_	_	_	300 478	3,18 1 229 405,08						
н377	_	_	_	300 504	1 229 400,26	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$				
н378	_	_	_	300 504	1 229 404,53	измерений (определений)	V(0,00°2 ± 0,08°2) = 0,10	_			
н379	_	_		300 519	1 229 483,69						
н372	_	_	_	300 526	5,70 1 229 523,17						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:81 :											
Обозна	ичение ча	асти границ	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ			
от т. до т. проложени				Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)				
1		2	3	3		4	;	5			
н37		н373		5,91							
н37		н374		10,96							
н37		н375		12,16							
н37		н367		2,11							
н36		н371		5,28							
н37		н370		32,49		_	соглас	совано			
н37		н369		82,82							
н36 н37		н376		1,21 26,29							
н37		н378		4,34							
н37		н378		80,53							
н37		н372		40,11							
			ках уточн		ельного участка с	кадастровым номером	21:10:170301:81	:			
№ п/п					ьного участка		Значение характеристики				
1				2	<u> </u>		3				
						<u> </u>					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Ивовая ул, д 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 400\pm20{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*0.10*\sqrt{(3\ 400.00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	Рмин = 200 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:183
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 21:10:170301:81 :
1.		_

			точках гр	аниц уточі			участка с кадастровым номером	21:10:170301:8		
Систе	ема коорди	нат			МСК-2	21 (зона 1)		3	Вона №1	
Обоз- начение харак- терных		катся в Ед	цином	_	_	результате мплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек	недвижимости				стровых			(Mt), с подставленными в	TOTKI	
границ			Y	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4		5	6	7	8	
н380	_		_	300 55	54,91	1 229 520,39				
н381			—	300 53	8,83	1 229 521,81				
н372	_		—	300 52	26,70	1 229 523,17				
н379	_		_	300 51	9,60	1 229 483,69			_	
н378	_		_	300 50	04,82	1 229 404,53	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н382			_	300 53	34,73	1 229 400,07	измерений (определений)			
н383	_		_	300 53	6,00	1 229 407,14				
н384	_		_	300 55	51,05	1 229 491,01				
н385	_	<u> </u>		300 55	54,52	1 229 517,18				
н380	_			1 229 520,39						
2. Сведе	ния о част	ях граниі	ц у точняе м	мого земел	ьного у	частка с кад	астровым номером	21:10:170301:82 :		
Обозна	чение часті	и границ		нтальное		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании		
от т		до т.	_ ^	ние (S), м		Описание	* *	(согласовано/спорное)		
1		2		3			4	5		

1		2	3		4	5	
н38	30	н381	16,14				
н38	31	н372	12,21				
н37	'2	н379	40,11				
н37	19	н378	80,53				
н37	78	н382	30,24		_	согласовано	
н38	32	н383	7,18				
н38	33	н384	85,21				
н38	34	н385	26,40				
н38		н380	3,23				
3. Сведе	ения о хар	рактеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:82	
№ п/п	На	именование	характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес зем	мельного уча	стка		429722, Российская Федерация, Чува д, Ивовая ул, д 25	шская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня	
			ожении земельного уч				
			структурированном в			_	
			ационной адресной с				
1.2.	Дополнит участка	гельные свед	ения о местоположен	нии земельного	_		
2.			участка \pm величина п ения) площади (P \pm Δ		3 600 ± 21,00		
	погрешно	ости определ	ля для вычисления пр ения площади земели ениями и итоговые (в	ьного участка, с	3,5°	$*0,10*\sqrt{(3\ 600,00)} = 21$	
			участка согласно свед стра недвижимости (1			3 600,00	
5.	Оценка ра	асхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.		ый минимал Рмин и Рмак		й размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 10 000	
7.	Вид (видн	ы) разрешені	ного использования		Для ведения личного подсобного хоз	вяйства	
7.1.				ии земельного участка		_	
8.	Кадастрог (инвентар	вый или ино эный) здания	й государственный уч , сооружения, объект поженного на земельн	четный номер са незавершенного		21:10:170301:184	

1			2			3		
	территории обп	цего пользовани				_		
	9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредетвом которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения — Пояснения к сведениям об уточияемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:82 1. — Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:83 Зон. Кординаты, м — 2060-3-							
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 2	1:10:170301:82 :		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170301:8	3 :	
Сист	ема координат_		MCF	<-21 (зона 1)		3	Вона №1	
точек	•	я в Едином	определены		Метод определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
	• •						точки	
точек границ		X Y		-		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н386	_	_	300 584,59	1 229 521,32				
н387	_	_	300 564,18	1 229 522,83				
н388	_	_	300 555,42	1 229 523,54				
н380	_	_	300 554,91	1 229 520,39	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н385	_	_	300 554,52	1 229 517,18	измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н384	_	_	300 551,05	1 229 491,01				
н383	_	_	300 536,00	1 229 407,14				
н389	_	_	300 569,06	1 229 401,85				

1	2	3	4	5	6	7	8	
н390	_	_	300 57	71,31 1 229 416,40				
н391	_	_	300 58	32,42 1 229 488,40	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$		
н392			300 58	1 229 518,99	измерений (определений)	$((0,00^{\circ}2 \pm 0,08^{\circ}2) - 0,10^{\circ}$	_	
н386	_	_	300 58	1 229 521,32				
2. Сведе	ния о частях г	раниц уто	няемого земел	ьного участка с кад	дастровым номером	21:10:170301:83		
Обозна от т	чение части гра		ризонтальное ложение (S), м	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2		3		4	;	5	
н38			20,47					
н38			8,79					
н38			3,19					
н38			3,23					
н38			26,40					
н38-			85,21		_	соглас	совано	
н38			33,48					
н38			14,72					
н39			72,85					
н39			30,66					
н39			2,34	10H1 WOED VIII 07722 2	Wa Taathan III waxanay	21.10.170201.92		
					кадастровым номером	21:10:170301:83	<u>-</u> `	
№ п/п	Наимено	вание хара	•	ельного участка		Значение характеристики		
1			2		1420722 D V & T	3	116 0 10 6	
	Адрес земельно	ого участка			429722, Российская Федерация, Ч д, Ивовая ул, д 27	увашская Респуолика-Чувашия	, июресинский р-н, Кубня	
			ии земельного у					
			турированном в нной адресной с	в соответствии с		_		
		* *	о местоположе					
1 1	дополнительнь участка	іс сведения	о местоположе	нии эсмельного				
	, 13011ta							

1			2		3				
		ьного участка ± ычисления) плог				$3\ 800\pm22,\!00$			
	погрешности ог	ененная для выч пределения плоп и значениями и	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)}=22$			
		ьного участка со го реестра недви				3 800,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный ра	змеры земельно	го	$P_{MИH} = 200$ $P_{MAKC} = 10\ 000$			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании з	емельного участ	ка				
	(инвентарный) :	и иной государов и иной государов и иной государов и ино ино и	ния, объекта не	завершенного		21:10:170101:504			
		ельных участках цего пользования доступ							
	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	г участке с када	стровым номером 2	:1:10:170301:83			
1.					<u> </u>				
	ения о характер тема координат	оных точках гр		ого земельного К-21 (зона 1)	участка с кадастровым номером	<u>21:10:170301:8</u>	4: Вона №1		
Обоз- начение харак-	содержатс	Коорди я в Едином	· 	в результате	M	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления		
терных точек	• •	ном реестре имости	выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		

1	2	3	4	5	6	7	8		
н386	_	_	300 584,59	1 229 521,32					
н392		_	300 584,42	1 229 518,99					
н391	_	_	300 582,42	1 229 488,40					
н390	_	_	300 571,31	1 229 416,40					
н393	_	_	300 597,43	1 229 412,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н394			300 625,49	1 229 512,77					
н395			300 616,05	1 229 516,87					
н396			300 594,15	1 229 520,46					
н386	_	_	300 584,59	1 229 521,32					
2. Сведе	ния о частях гј	раниц уточняе	мого земельног	го участка с кад	астровым номером	21:10:170301:84 :			
Обознач	чение части гра		нтальное	Описание	прохождения части границ		и местоположения границ		
OT T			ние (S), м			(согласовано/спорное)			
1	2		3		4		5		
н386 н392			2,34						
н392			30,66 72,85						
н391			26,34						
н393			103,66		_	соглас	совано		
н394			10,29						
н395	· · ·								
н396			9,60						
3. Сведе	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:84 :								
№ п/п	Наимено	вание характер	истики земельн	ого участка		Значение характеристики			
1			2	<u> </u>		3			

	1	2	3
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местополжении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхожления Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использования земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Седения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения — —	1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Ивовая ул, д 29
участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 3. Формула, примененная для вычисления пледельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениям и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 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 — 3 500 ± 21,00 3 500,00 3 500,00 7 Вид на предельный инимальный размеры земельного участка — Для ведения личного подсобного хозяйства — 21:10:170301:195 — 21:10:170301:195 — сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения —	1.1.	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 3 500 ± 21,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(3 500,00) = 21 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м² 3 500,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Рмин = 200 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 21:10:170301:195 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения —	1.2.	1' '	_
погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) 3,5*0,10*√(3 500,00) = 21 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 3 500,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 Предслывый минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Рмакс = 10 000 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения — —	2.		$3\ 500 \pm 21{,}00$
Тосударственного реестра недвижимости (Ркад), м2 3 500,00	3.	погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)}=21$
6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Рмин = 200 Рмакс = 10 000 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:195 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения —	4.		3 500,00
участка (Рмин и Рмакс), м² Рмакс = 10 000 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:195 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения —	5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
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	6.		
8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:195 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения —	7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 21:10:170301:195 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения —	7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
территории общего пользования), посредством которых — обеспечивается доступ 10. Иные сведения —	8.	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	21:10:170301:195
	9.	территории общего пользования), посредством которых	_
4 77	10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:84	4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:84 :
1.	1.		_

	Сведения об образуемых земельных участках										
1. Свед	ения о	характер	ных	точках гр	аниц образ	зуемого земель	ного участка			:	
								обозначение земельно	ого участка		
Сис	тема ко	ординат_								Зона №	
Обоз- начение харак-	е Координаты, м		Мето	д определения і	Формулы, примененные для средней квадратической погронерования координат хара		огрешности арактерных	Описание закрепления точки			
терных точек границ		X		Y				точек границ (Мt), с подстав такие формулы значениями (вычисленные) значени		•	
1		2		3		4		5		6	
2. Свед	ения о	частях гр	раниі	ц образуем	юго земелі	ьного участка			:		
				1			обоз	начение земельного участка	1		
Обозн от		части градо т.		•	тальное ние (S), м	Опи	сание прохожде	ения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2			3		4			5	
3. Свед	ения о	характер	исти	ках образу	уемого зем	ельного участь	ca		:		
							обоз	начение земельного участка			
№ п/п	Hai	именован	ие хај	рактеристи	ки земельн	юго участка		Значен	ие характерис	тики	
1				2					3		
1.	_	земельно									
1.1.	отсутс	твии адре	еса) в	структури	рованном в	частка (при соответствии системой виде					
1.2.	Допол: участк		е свед	дения о ме	стоположе	нии земельного					
2.	Катего	рия земел	ΙЬ								
3.	. Вид (виды) разрешенного использования										
3.1.	3.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка										
4.	случае	отсутств	ия та	кого реестр	ового ном	й зоны или в ера ее мер, индекс)					
5.					величина п цади ($P \pm \Delta$	огрешности .P), м ²					

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка,	
	с подставленными значениями и итоговые	
	(вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	<u> </u>
		обозначение земельного участка
1.		

Сведе	Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ											
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	21:10:170	301:77 :					
Систо	ема координат_		MC	К-21 (зона 1)			Вона №1					
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	аты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки					
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м						
1	2	3	4	5	6	7	8					
49 50	300 389,33	1 229 392,30 1 229 413,86		_								
51	300 409,89	1 229 504,52	_									
52	300 415,49	1 229 534,41	_	_								
53	300 411,40	1 229 535,05	_	_								
54	300 394,04	1 229 537,15	_	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_					
55	300 393,65	1 229 533,23	_	_								
56	300 385,72	1 229 534,03	_									
57	300 381,91	1 229 513,68	_	_								
58	300 381,06	1 229 508,69	_	_								
59	300 360,32	1 229 397,32	_	_								

1	2	3	4	5	6	7	8	
н343	_	_	300 358,5	3 1 229 396,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2+0,08^2)} = 0,10$		
н346	_	_	300 387,5	4 1 229 391,57				
н347	_	_	300 391,8	8 1 229 413,13				
н348	_		300 391,9	8 1 229 413,68				
н349	_	_	300 408,1	0 1 229 503,79				
н350	_	_	300 413,7	0 1 229 533,68				
н351	_	_	300 409,6	1 1 229 534,32				
н352	_	_	300 392,2	5 1 229 536,42				
н353	_	—	300 391,8	6 1 229 532,50				
н338	_	_	300 383,9	3 1 229 533,30				
н345	_	_	300 380,12	2 1 229 512,95				
н344	_	_	300 379,2	7 1 229 507,96				
49	300 389,33	1 229 392,30	_	_		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:77 :								
Обозначение части границ Горизонтальное Ониссии проусказици нести границ Сведения о согласовании местоположения гр								

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT T.	до т.	проложение (S), м		(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н343	н346	29,44			
н346	н347	21,99			
н347	н348	0,56	_	согласовано	
н348	н349	91,54			
н349	н350	30,41			

1	2	3		4	5			
н35	б0 н351	4,14						
н35	ы н352	17,49						
н35	52 н353	3,94						
н35	i3 н338	7,97		_	согласовано			
н33	88 н345	20,70						
н34		5,06						
н34		113,28						
3. Сведо	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	21:10:170301:77			
№ п/п	На	именование характери	стики	Значение характеристики				
1		2		3				
1.	Адрес земельного у	частка		429722, Российская Федерация, Чува д, Ивовая ул, д 15	пшская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня			
1.1.	отсутствии адреса)	ложении земельного у в структурированном в мационной адресной с	соответствии с	_				
1.2.	Дополнительные св участка	едения о местоположе	нии земельного					
2.		о участка \pm величина п сления) площади (Р \pm Δ			$4\ 200\pm23{,}00$			
3.	погрешности опред	ная для вычисления пр еления площади земел ачениями и итоговые (п	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200,00)}=23$				
4.		о участка согласно све, еестра недвижимости (4 200,00			
5.	Оценка расхождени	я Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0			
6.		альный и максимальнь			Рмин = Рмин = 200 иакс = Рмакс = 10 000			
7.	(инвентарный) здан	ной государственный у ия, сооружения, объектоложенного на земель	а незавершенного	21:10:170301:371				
8.	Вид (виды) разреше	енного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства				
8.1.	Дополнительные св	едения об использован	ии земельного участка		_			

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативнотехнических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи; г) размещать свалки; д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи). Учётный номер зоны 21:10-6.34. Обременение возникает на основании: КАРТА (ПЛАН) хml-файл № 21/401/14-1476, документ выдан МП "БТИ Канашского района". Постановление "О порядке установления охранных зона гораснима темельных участков, расположенных в границах таких зон" № 160, документ выдан Правительство РФ Наложить на земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны с особыми услови
		охранных зон без письменного согласия и присутствия представителей предприятий, эксплуатирующих линии связи и линии радиофикации, юридическим и физическим лицам запрещается: а) осуществлять всякого рода строительные, монтажные и взрывные работы,

1	2	3
		планировку грунта землеройными механизмами (за исключением зон песчаных барханов) и
		земляные работы (за исключением вспашки на глубину не более 0,3 метра); б) производить
		геолого-съемочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, которые
		связаны с бурением скважин, шурфованием, взятием проб грунта, осуществлением
		взрывных работ; в) производить посадку деревьев, располагать полевые станы, содержать
		скот, складировать материалы, корма и удобрения, жечь костры, устраивать стрельбища; г)
		устраивать проезды и стоянки автотранспорта, тракторов и механизмов, провозить
		негабаритные грузы под проводами воздушных линий связи и линий радиофикации,
		строить каналы (арыки), устраивать заграждения и другие препятствия; д) устраивать
		причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, производить погрузочно-
		разгрузочные, подводно-технические, дноуглубительные и землечерпательные работы,
		выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, других водных
		животных, а также водных растений придонными орудиями лова, устраивать водопои,
		производить колку и заготовку льда. Судам и другим плавучим средствам запрещается
		бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами; е)
		производить строительство и реконструкцию линий электропередач, радиостанций и
		других объектов, излучающих электромагнитную энергию и оказывающих опасное
		воздействие на линии связи и линии радиофикации; ж) производить защиту подземных
		коммуникаций от коррозии без учета проходящих подземных кабельных линий связи. 49.
		Юридическим и физическим лицам запрещается производить всякого рода действия,
		которые могут нарушить нормальную работу линий связи и линий радиофикации, в
		частности: а) производить снос и реконструкцию зданий и мостов, осуществлять
		переустройство коллекторов, туннелей метрополитена и железных дорог, где проложены
		кабели связи, установлены столбы воздушных линий связи и линий радиофикации,
		размещены технические сооружения радиорелейных станций, кабельные ящики и
		распределительные коробки, без предварительного выноса заказчиками (застройщиками)
		линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации по согласованию с
		предприятиями, в ведении которых находятся эти линии и сооружения; б) производить
		засыпку трасс подземных кабельных линий связи, устраивать на этих трассах временные
		склады, стоки химически активных веществ и свалки промышленных, бытовых и прочих
		отходов, ломать замерные, сигнальные, предупредительные знаки и телефонные колодцы;
		в) открывать двери и люки необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов
		(наземных и подземных) и радиорелейных станций, кабельных колодцев телефонной
		канализации, распределительных шкафов и кабельных ящиков, а также подключаться к
		линиям связи (за исключением лиц, обслуживающих эти линии); г) огораживать трассы
		линий связи, препятствуя свободному доступу к ним технического персонала; д)
		самовольно подключаться к абонентской телефонной линии и линии радиофикации в целях
		пользования услугами связи; е) совершать иные действия, которые могут причинить
		повреждения сооружениям связи и радиофикации (повреждать опоры и арматуру

1			2		3 воздушных линий связи, обрывать провода, набрасывать на них посторонние предметы и другое) Учётный номер зоны 21:10-6.250. Обременение возникает на основании: Документ, воспроизводящий сведения, содержащиеся в решении об установлении или изменении границ зон с особыми условиями использования территорий № б/н. Сопроводительное письмо № 2891. Постановление № 596, документ выдан Администрация Ибресинского района Чувашской Республики				
4. Поясн	ения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	і участке с када	астровым номером	21:10:170301:77	<u> </u>		
1.					<u> </u>			_	
		ных точках гра	•		о участка с кадастровым номером	21:10:1703			
Сист	ема координат_		MC.	К-21 (зона 1)		3	Зона №1		
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	и Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
60	300 546,44	1 229 812,96	_	_					
61	300 547,46	1 229 815,56	_	_					
62	300 548,79	1 229 815,11		_					
63	300 549,47	1 229 816,87			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	_		
64	300 548,15	1 229 817,37	_	_					
65	300 549,15	1 229 819,95	_	_					
66	300 543,33	1 229 822,27	_	_					

1	2	3	4	5	6	7	8		
67	300 540,55	1 229 815,32	_	_		0,30			
н397	_	_	300 559,48	1 229 808,88					
н398	_	_	300 560,50	1 229 811,48					
н399	_	_	300 561,83	1 229 811,03					
н400	_	_	300 562,51 1 229 81		Метод спутниковых геодезических	d(0.06^2 + 0.08^2) = 0.10			
н401	_	_	300 561,19	1 229 813,29	измерений (определений)	$\sqrt{(0.06^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_		
н402	_		300 562,19	1 229 815,87					
н403	_		300 556,37	1 229 818,19					
н404	_			1 229 811,24					
60	300 546,44	1 229 812,96	_	—		0,30			
2. Сведе	ния о частях гр	оаниц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	21:10:170301:146	:		
Обозна	чение части гра		тальное	Описани	ие прохождения части границ				
ОТ Т			ние (S), м	Описани		но/спорное)			
1	2		3 2.70		4	:	5		
н397			2,79 1,40						
н399			1,40						
н400			1,41						
н40			2,77		-	соглас	совано		
н402	2 н403		6,27						
	н403 н404 7,49								
н404			6,35						
	ния о характер	истиках уточн	яемого земелы	ного участка с		дастровым номером 21:10:170301:146 ::			
№ п/п		Наименование	характеристик	И		Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 18/а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$50 \pm 2,\!00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(50,00)}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	50,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:160203:77
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства магазина
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 21:10:170301:146 :
1.		

	Опи	ісание место	положен	ия здания, со	оружения,	объекта н	езавершенного строительства на зе	емельном участке			
1. Свед	ения о характе	рных точках і	сонтура о	бъекта недвиж	кимости с к	адастровы	м номером 21:10:000000:20	020 :			
Сис	гема координат			MCK-21 (30	она 1)	3она № 1					
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н405О	_	_	_	300 263,08	1 229 545,	.83 —					
н406О	_	_	_	300 254,62	1 229 547,	41 —					
н407О	_	_	_	300 252,50	1 229 536,	.06 —					
н408О	_	_	_	300 257,90	1 229 535,	04 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н409О	_	_	_	300 258,40	1 229 537,	.70 —					
н410О	_	_		300 261,45	1 229 537,	.13 —					
н405О	_	_	_	300 263,08	1 229 545,	.83 —					
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	номером	21:10:000000:2020	<u> </u>			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не		U				Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	Инвентарный номер 3837, Условный номер 21-21-14/001/2011-157					
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:72					

1			2			3						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах	21:10:170301						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		увашская Рез вовая, дом 5	еспублика - Чувашия, р-н Ибресинский, с/ 5.	пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул.				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естополо	эжении								
6.	Иные сведения						<u> </u>					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	21:10:000000:2020	<u>_</u> :				
1.	1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 21:10:000000:30)14 :				
Сист	тема координат			МСК-21 (з	она 1)			3она №1				
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест вижимости			и в ходе выпо х кадастровы		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с				
терных точек	коорди	наты, м	и адиус, М	коорди	наты, м	м	manage and an analysis and a second a second and a second a second and	подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н411О	_	_	_	300 750,86	1 230 135,1	10 —						
н412О	_		_	300 738,49	1 230 140,1	13 —						
н413О	_		_	300 735,58	1 230 132,9	95 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н414О	_	_		300 747,94	1 230 127,9	92 _						
н411О				300 750,86	1 230 135,1	10 —						

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	м номером	21:10:000000:3014	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики		
1			2			3				
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	ный государст здания, сооруж			енного		Инвентарный номер 6861, Условный но	мер 21-21-04/025/2009-350		
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	настков),		21:10:170301:5	2		
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах		21:10:170301			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		Гувашская Ро Садовая, дом	еспублика - Чувашия, р-н Ибресинский, о 45	с/пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул.		
	структурированинформационн	о строительств нном в соответо ой адресной си	а (при от ствии с ф стемой в	сутствии адреса едеральной иде						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	жении			_			
6.	Иные сведения	[
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	номером 21:10:000000:3014 :				
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с і	кадастровы	м номером 21:10:170301:	159 :		
Сис	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона № 1		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н415О			_	300 471,66	1 229 576	5,23 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н416О	_	_	_	300 461,19	1 229 57	78,89			$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н417О	_	_	_	300 459,05	1 229 57	70,46	j	Метод спутниковых геодезических			
н418О	_	_	_	300 469,52	1 229 50	67,80		измерений (определений)			
н415О	_	_		300 471,66	1 229 57	76,23					
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ым н	омером	21:10:170301:159	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики				Значение характерист	гики		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							Инвентарный номер 7	7509		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		21:10:170301:1				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	сооруж		границах		21:10:170301				
	Адрес здания, с строительства			завершенного		429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 2					
	5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде							_			
5.2.	.2. Дополнительные сведения о местоположении							_			
	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	ном	ером	21:10:170301:159	:		
1.								_			

1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (бъекта недвиж	кимости (с када	стровы	м номером 21:10:170301:1	60 :			
Сист	сема координат			МСК-21 (з	она 1)				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином твенном реест вижимости			Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м]	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н419О	_			300 575,07	1 229 71	18,90	_					
н420О	_	_	_	300 566,41	1 229 72	22,57						
н421О	_			300 563,67	1 229 71	16,07	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н422О	_			300 572,32	1 229 712,41		_					
н419О	_	_		300 575,07	1 229 71	18,90						
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ым но	мером	21:10:170301:160	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 7511						
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							21:10:170301:35				
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание	, сооруже		границах		21:10:170301					

1			2			3						
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		Чувашская Республика - Чувашия, р-н Ибресинский, с/пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул. Садовая, дом 11.						
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной								
5.2.	Дополнительні	ые сведения о м	иестополо	ожении			_					
6.	Иные сведения						_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвия	кимости с када	стровым н	юмером	21:10:170301:160	:				
1.							_					
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура (объекта недвих	жимости с	кадастроі	вым номером 21:10:17030	1:161 :				
Сис	тема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1				
Обоз- начение харак-	начение государственном реестре комплек				я в ходе выг х кадастров			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	к координаты, м Радиус, координа			Радиу м	с, Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые						
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н423О	_	_	_	300 755,39	1 230 240),21 —						
н424О	_	_	_	300 744,06	1 230 244	4,57 —						
н425О	_	_	_	300 740,65	1 230 235	5,73 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н426О	_	_		300 751,98	1 230 231	1,37 —						
н423О	_	_	_	300 755,39	1 230 240	0,21 —						
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым	м номером	21:10:170301:161	:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2			3						
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание						

1			2			3				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		Инвентарный номер 6635, Условный ном	ep 21-21-04/008/2010-383		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	частков),		21:10:170301:20			
	Уникальный уч которого распо. незавершенног	ложены здание, о строительств	, сооруже а	ение, объект			21:10:170301			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного	Чун	Нувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 40				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	жении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	мером	21:10:170301:161	:		
1.								_		
1. Сведе	ния о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:10	. :		
Сист	ема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	и в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н427О	_	_	_	300 749,03	1 230 164,0	08 —				
н428О				300 745,72	1 230 156,0	04 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н429О	_	_		300 754,27	1 230 152,5	52 —				

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н430О	_	_	_	300 757,58	1 230 160	0,56	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н427О	70 — — 300 749,03 1 230 1		1 230 164	4,08	_	измерений (определений)	$V(0,08^{\circ}2 \pm 0,00^{\circ}2) = 0,10^{\circ}$				
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:162 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 6255, Условный номер 21-21-04/010/2009-054					
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	21:10:170301:53					
4.	Уникальный уч которого распол незавершенног	ложены здание.	, сооруж	ого квартала, в е ение, объект	границах	21:10:170301					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного	τ	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 47					
5.1.		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			_					
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark>	е недвих	кимости с када	стровым н	номер	ОМ	21:10:170301:162	<u>:</u> :		
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвия	кимости с к	садастровы	им номером 21:10:170301:10	63 :		
Сист	тема координат			МСК-21 (за	она 1)			3она №1		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены				Рормулы, примененные для расчета средней квадратической огрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н431О	_	_		300 607,49	1 229 791,	,65 —				
н432О	_	_		300 606,84	1 229 791,	,93 —				
н433О	_			300 607,36	1 229 793,	,12 —				
н434О	_			300 598,51	0 598,51 1 229 796,9		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н435О	_			300 594,77	1 229 788,	,35 —				
н436О	_			300 604,26	1 229 784,	,22 —				
н431О	_			300 607,49	1 229 791,	,65 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	номером	21:10:170301:163	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	гики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного	Инвентарный номер 6721, Условный номер 21-21-04/021/2009-365				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:38				

						3						
1			2			3						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		21:10:170301					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Ч	Іувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 17						
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационне	о строительств нном в соответо ой адресной си	а (при от ствии с ф стемой в	сутствии адреса едеральной иде		_						
	Дополнительны		иестополо	жении								
	Иные сведения											
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	21:10:170301:163	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках в	сонтура с	объекта недвих	кимости с і	кадастровы	м номером 21:10:170301:1	<u>64</u> :				
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			3она №1				
Обоз-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н437О	—		_	300 584,91	1 229 736	5,81 —						
н438О	_	_	_	300 583,22	1 229 737	',56 —						
н439О	300 583,71 1 229			1 229 738	3,65 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$					
н440О	_	_	_	300 583,62	1 229 738	3,69 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н441О	_	_	_	300 584,92	1 229 741	,62 —						
н442О	_		_	300 576,87	1 229 745	5,19 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н443О	_		_	300 575,57	1 229 74	-2,26	_				
н444О	_	_	_	300 575,48	1 229 74	-2,30					
н445О	_	_	_	300 573,05	1 229 73	6,82		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н446О	_	_	_	300 582,97	1 229 73	2,42	_	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
н437О	_	_	_	300 584,91	1 229 73	6,81 -	_				
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	ім номеј	ром	21:10:170301:164	:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики		
1			2	•				3			
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			Инвентарный номер 6748, Условный номе	ep 21-21-04/021/2009-380		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:36					
4.	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	сооруж		границах			21:10:170301			
5.	Адрес здания, с строительства			завершенного	1	Чувашсь	кая Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул.	. Садовая, д. 13		
5.1.	A							_			
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения							<u> </u>			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым 1	номером	M	21:10:170301:164	_:		
1.											

1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура (объекта недвиж	кимости с	с кадаст	тровы	м номером 21:10:170301:10	<u>65</u> :	
Сист	ема координат			МСК-21 (за	она 1)				Зона №1	
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	инаты, м		адиус, метод определения координат		характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н447О	_	_		300 853,36	1 230 42	23,52	_			
н448О	O — — 300 842,18 1 230 42						_			
н449О	_			300 839,28	1 230 41	18,67		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н450О	_			300 850,46	1 230 41	4,90	_			
н447О	_	_	_	300 853,36	1 230 42	23,52	_			
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ім номе	ером	21:10:170301:165	<u>_</u> :	
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики	
1			2					3		
	Вид объекта не							Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 6750, Условный номер 21-21-04/021/2009-350				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),			21:10:170301:64		
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах	21:10:170301				

						2							
1			2			3							
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	U	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 69							
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной									
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении				_					
6.	Иные сведения	[_					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым							ОМ	21:10:170301:165	<u>_</u> :				
1.								_					
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвиг	жимости с	кадаст	тровы	м номером 21:10:170301:1	:				
Сис	гема координат			МСК-21 (з	она 1)				Зона №1				
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре комплексных кадастр								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	177	інаты, м	Радиус, м координаты, м		наты, м	Pa	адиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н451О	_	_	_	300 684,33	1 229 953	3,32	_						
н452О		_	_	300 665,57	1 229 960	0,26	_						
н453О	_	_	_	300 661,89	1 229 950	0,32	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н454О							_						
н451О	_	_	_	300 684,33	1 229 953	3,32	_						
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровы	м ном	ером	21:10:170301:167	:				
№ п/п	п/п Наименование характеристики							Значение характеристики					
1			2			3							
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание							

1			2				3			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		Инвентарный номер 3793, Условный номе	ep 21-21-04/005/2006-226		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	ррого (которых)	располо	жены здание,	частков),		21:10:170301:45			
	Уникальный уч которого распо. незавершенног	ложены здание, о строительства	, сооруже а	ение, объект			21:10:170301			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного	Чуг	Нувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 31				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	жении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	21:10:170301:167	:		
1.								_		
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:10	58 :		
Сист	ема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реестр цвижимости		•	і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н455О	_	_	_	300 830,18	1 230 347,0	01 —				
н456О	_	_	_	300 826,51	1 230 348,3	32 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н457О	_	_	_	300 826,88	1 230 349,3	38 —				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н458О				300 816,52	1 230 353,07			
н459О				300 813,23	1 230 343,85			
н460О	_			300 817,42	1 230 342,35	_		
н461О	_	_	_	300 817,29	1 230 341,97	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н462О	_	_	_	300 823,45	1 230 339,77	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 2 + 0,00^2 2)} = 0.10$
н463О	_	_	_	300 824,03	1 230 341,37	_		
н464О	_	_		300 827,70	1 230 340,06	_		
н455О	_	_	_	300 830,18	1 230 347,01	_		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:168

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6351, Условный номер 21-21-04/010/2009-272
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:61
	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1			2			3						
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	τ	Чуваг	пская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, у.	л. Садовая, д. 63			
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной		_						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении				_				
6.	Иные сведения							_				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым							ром	21:10:170301:168	:			
1.								_	_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвиг	жимости с	када	стровы	м номером 21:10:170301:	:			
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)				Зона №1			
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре комплексных кадастро					рвых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	рных координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н465О	_	_	_	300 843,20	1 230 40	1,34	_					
н466О	_	_	_	300 834,67	1 230 404	4,20	_					
н467О	O — — 300 831,88 1 230 3						_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н468О	O — — 300 840,41 1 230 3						_					
н465О	_	_		300 843,20	1 230 40	1,34	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровы	м но	мером	21:10:170301:169	:			
№ п/п	п/п Наименование характеристики							Значение характеристики				
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости				Злание						

1			2				3				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		Инвентарный номер 6377, Условный номе	ep 21-21-04/013/2009-184			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	ррого (которых)	располо	жены здание,	частков),		21:10:170301:63				
	Уникальный уч которого распо. незавершенног	ложены здание, о строительства	, сооруже а	ение, объект			21:10:170301				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного	Чув	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 67					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_				
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	жении		_					
6.	Иные сведения						_				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	мером	21:10:170301:169	:			
1.								_			
1. Сведе	ния о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:17	70 :			
Сист	ема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реестр цвижимости		•	и в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н469О	_	_	_	300 492,88	1 229 630,4	40 —					
н470О				300 491,33	1 229 630,9	96 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н471О	_	_		300 491,77	1 229 632,1	18 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н472О	_	_	_	300 487,67	1 229 63	3,65							
н473О	_	_	_	300 487,24	1 229 63	32,42 —							
н474О	_	_	_	300 485,68	1 229 63	2,98	_	Метод спутниковых геодезических	/ co 0012 0 0712 0 10				
н475О	_	_	_	300 483,39	1 229 62	26,58	_	измерений (определений) $(0.08^2 + 10.0000000000000000000000000000000000$	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н476О	_	_	_	300 490,59	1 229 62	4,00	_						
н469О	_	_	_	300 492,88	1 229 63	0,40	_						
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	ідастровы	м номером 21:10:170301:170 :							
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характеристики						
1	1 2							3					
1.	. Вид объекта недвижимости							Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			Инвентарный номер 6304, Условный номе	ep 21-21-14/002/2010-208				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),			21:10:170301:3					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	етный номер ка пожены здание,	адастров , сооруже	ого квартала, в	границах	21:10:170301							
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	1	Чуваш	ская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул.	. Садовая, д. 6				
	*							_					
	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	ожении									
	Иные сведения												
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номер	ОМ	21:10:170301:170	_: -				
1.								_					

1. Сведе	ения о характер	рных точках к	онтура (объекта недвиж	кимости с	с кадаст	тровы	м номером 21:10:170301:1	71 :	
Сист	ема координат			МСК-21 (з	она 1)				Зона №1	
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости	онном реестре Спределены в ходе в						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	рдинаты, м		адиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н477О	_			300 505,65	300 505,65 1 229 65					
н478О	_			300 497,29	300 497,29 1 229 66					
н479О	_			300 494,71	1 229 65	53,69		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н480О				300 503,06	1 229 65	50,35				
н477О	_	_	_	300 505,65	1 229 65	56,81	_			
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ім номе	ером	21:10:170301:171	<u>_</u> :	
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	гики	
1			2					3		
1.	Вид объекта не	движимости						Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 6308, Условный номер 21-21-04/025/2009-099				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),			21:10:170301:4		
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах	21:10:170301				

1			2			3						
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	q	Іувашск	сая Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	I. Садовая, д. 8			
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной		_						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении				_				
6.	, ,							_				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровы							М	21:10:170301:171	<u>_</u> :			
1.								_				
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвиг	жимости с	кадастр	ровы	м номером 21:10:170301:1	72 :			
Сис	гема координат			МСК-21 (з	она 1)				Зона №1			
Обоз- начение харак-	не государственном реестре комплексных кадастр								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	177	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		циус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	I	R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	,	7	8	9			
н481О	_	_	_	300 671,85	1 230 046	6,90 –	_					
н482О	_	_	_	300 660,92	1 230 050),49 –						
н483О	_	_	_	300 657,32	1 230 039	9,51 –	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н484О	300 668,25 <u>1 230</u>				1 230 035	5,93 –						
н481О							_					
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	м номер	ром	21:10:170301:172	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1	1 2						3					
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание						

1			2			3				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		Инвентарный номер 3799, Условный ном	ep 21-21-04/002/2007-170		
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо		частков),		21:10:170301:16			
	которого располнезавершенног	ложены здание о строительств	, сооруже а		•		21:10:170301			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чув	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 32				
	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						_			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	ожении			<u> </u>			
6.	Иные сведения						_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	иером	21:10:170301:172	:		
1.							_	_		
1. Сведе	ния о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	жимости с ка,	дастровы	м номером 21:10:170301:1	73 :		
Сист	ема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н485О	_	_	_	300 629,28	1 229 947,5	1 —				
н486О			_	300 621,24	1 229 950,7	1 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н487О	_	_	_	300 618,07	1 229 942,70	6 —				

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н488О	_	_	_	300 626,11	1 229 939	9,56	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н485О	_	_	_	300 629,28	1 229 94	7,51	_	измерений (определений)	v(0,08 2 + 0,00 2) - 0,10		
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номером 21:10:170301:173 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 6953, Условный номер 21-21-04/039/2009-094					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:19					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруж	_	границах	21:10:170301					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного	τ	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 26					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной							
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark>	е недвих	кимости с када	стровым і	номер	ООМ	21:10:170301:173	_:		
1.											

1. Сведо	ения о характеј	рных точках к	онтура с	бъекта недвия	кимости с і	кадастровы	им номером 21:10:170301:1	75 :		
Сист	тема координат			МСК-21 (за	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н489О	_	_	—	300 600,45	1 229 877					
н490О	_	_	_	300 589,22	1 229 882	.,27 —				
н491О	_	_		300 585,86	1 229 873	,92 —				
н492О	_	_		300 592,36	1 229 871	,31 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н493О	_			300 593,01	1 229 872	.,93 —				
н494О	_	_		300 597,74	1 229 871	,03 —				
н489О	_	_		300 600,45	1 229 877					
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	и номером	21:10:170301:175	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 6794, Условный номер 21-21-04/029/2009-220				
	^					21:10:170301:11				

1			2				3					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		21:10:170301					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Y ₁	увашская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	I. Садовая, д. 22				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационне	о строительств нном в соответо ой адресной си	а (при от ствии с ф стемой в	сутствии адреса едеральной иде		_						
	Дополнительнь		иестополо	жении								
	Иные сведения											
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	омером	21:10:170301:175	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с н	кадастровы	м номером 21:10:170301:1	76 :				
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1				
Обоз-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н495О	—		_	300 622,22	1 229 837	,22 —						
н496О	_	_	_	300 622,70	1 229 838	5,43 —						
н497О	_	_		300 615,73	1 229 841	,22 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н498О		300 611,60 1 229		1 229 830	,86 —	измерений (определений)	v(0,08°2 ± 0,00°2) = 0,10					
н499О	_	_	_	300 620,32	1 229 827]					
н500О	_	_	_	300 623,98	1 229 836	5,52 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н495О	_	_	_	300 622,22	1 229 837,2	2 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым і	м номером 21:10:170301:176 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2				3				
	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	ный государст здания, сооруж			енного		Инвентарный номер 6800, Условный ном	пер 21-21-04/039/2009-218			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:40					
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301					
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чуғ	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 21					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_				
5.2.	Дополнительні	ые сведения о м	естополо	жении		_					
6.	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	21:10:170301:176	<u></u> :			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	дастровь	IM номером 21:10:170301:1	177 :			
Сист	тема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона № 1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	и в ходе выпол х кадастровых	Г Спепием ква пратиц					
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	м подставленными в такие фе					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н501О	_	_	_	300 557,39	1 229 677	7,10 —					
н502О	_	_	_	300 548,21	1 229 681	1,07 —					
н503О	_	_		300 545,02	1 229 673	3,68 —					
н504О	_	_	_	300 550,62	1 229 671	1,26 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н505О	_	_	_	300 550,40	1 229 670	0,75 —					
н506О	_	_	_	300 553,98	1 229 669	9,21 —					
н501О	<u> </u>										
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровы	IM НОМЕРОМ 21:10:170301:177 :					
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2	-			3				
1.	Вид объекта не,	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 6802, Условный номер 21-21-04/025/2009-027					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:33					
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	сооруж		границах	21:10:170301					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта не	вавершенного	τ	Тувашская	Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	. Садовая, д. 7			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной			_				
5.2.	Дополнительнь	ве сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения					<u> </u>	_				

3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	21:10:170301:177	_:	
1.									
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура о	объекта недвиж	кимости с к	садастровы	м номером 21:10:170301:1	78 :	
Сист	тема координат			МСК-21 (за	она 1)			Зона №1	
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадас					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Ралиус		наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н507О	_	_	_	300 701,86	1 230 014,	,50 —			
н508О	_	_	_	300 700,32	1 230 015,	,24 —			
н509О	_	_	_	300 702,47	1 230 019,	,75 —			
н510О	_	_	_	300 691,87	1 230 024,	.81 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н511О	_	_	_	300 687,95	1 230 016,	.59 —			
н512О	_	_	_	300 700,09	1 230 010,	.80 —			
н507О	_	_	_	300 701,86	1 230 014,	.50 —			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровым	номером	21:10:170301:178		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики	
1			2				3		
	Вид объекта не						Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•	четный номер ьекта незавершо	енного	Инвентарный номер 6817, Условный номер 21-21-04/025/2009-096			

1			2				3				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	частков),	21:10:170301:48					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		21:10:170301				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чув	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 37					
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении			_				
6.	Иные сведения					<u> </u>					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	21:10:170301:178	<u>_</u> :			
1.								_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:1	79 :			
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		_	и в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н513О	_	—	_	300 612,35	1 229 907,3	38 —					
н514О	_	_	_	300 603,18	1 229 910,9	97 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н515О			_	300 599,72	1 229 902,2	28	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н516О	_	_	_	300 608,94	1 229 898,6	57 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н513О	_	_	_	300 612,35	1 229 907	,38 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	и номером	21:10:170301:179	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	стики			
1			2				3				
	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		Инвентарный номер 6820, Условный ном	иер 21-21-04/044/2009-271			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),	21:10:170301:12					
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного	Ч	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 24					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при ото ствии с ф	сутствии адрес едеральной			_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	жении		_					
6.	Иные сведения					_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	21:10:170301:179	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура о	бъекта недвиг	жимости с і	кадастрові	ым номером 21:10:170301:1	80 :			
	ема координат			МСК-21 (з		•		Зона №1			
Обоз- начение харак-	ение государственном реестре комплексных кадас						І спелией квальатическ				
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	инаты, м Радиус, м Метод определения координат характерных точек подставленными в так						
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			

1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н517О	_	_	_	300 885,71	1 230 51	12,22				
н518О	_	_	_	300 879,28	1 230 51	14,08 —				
н519О	_	_	_	300 878,61	1 230 51	11,78	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н520О	_	_	_	300 871,98	1 230 51	13,70	_			
н521О	_	_	_	300 869,84	1 230 50	06,30	_			
н522О	_	_	_	300 881,18	1 230 50	03,02	_			
н523О	_	_	_	300 882,10	1 230 50	06,19	_			
н524О	_	_	_	300 883,83	1 230 50	05,69	_			
н517О	_	_	_	300 885,71	1 230 51	12,22	_			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровь						ым ном	ером	21:10:170301:180	_:	
№ п/п	№ 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						Инвентарный номер 6822, Условный номер 21-21-04/010/2010-138			
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						21:10:170301:68			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						21:10:170301			

1			2				3						
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чун	вашская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	 Садовая, д. 77 					
	строительства												
	Сведения о мес			1.0									
	незавершенного				а) в	_							
	структурирован информационн												
	информационно Дополнительны дополнительных д					<u> </u>							
	Иные сведения	ис сведении о м	10010310	эжспии									
	нения к сведения	иям об объект	е нелвия	кимости с кала	стровым ном	мером	21:10:170301:180	:					
1	пении к сведен	- Contraction of the contraction	- педвил		erpobbin non	ером	21.10.170301.100	<u> </u>					
1.								0.1					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с			ідастровы	м номером 21:10:170301:1						
Сист	гема координат			MCK-21 (3	она 1)			Зона №1					
Обоз- начение харак-	те недвижимости комплексных ка,							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных точек	коорди	наты, м Радиус, координаты, м		наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы						
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н525О	_	_	_	300 786,92	1 230 339,4	- 0							
н526О	_	_	_	300 781,11	1 230 340,9)2 —							
н527О	_		_	300 781,21	1 230 341,3	1 —							
н528О	_		_	300 779,96	1 230 341,6	54 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$					
н529О	_	_	_	300 779,63	1 230 340,3	- 8							
н530О				300 777,11	1 230 341,0)4							
н531О	_	_	_	300 775,31	1 230 334,1	7 —							

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н532О	_	_	_	300 784,89	1 230 331	1,66	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н525О	_	_	_	300 786,92	1 230 339	9,40		измерений (определений)	$(0,08^{\circ}2 \pm 0,00^{\circ}2) - 0,10^{\circ}$		
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	ым номером 21:10:170301:181 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.		ный государсті здания, сооруж		четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 6825, Условный номер 21-21-04/029/2009-215					
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	располо		настков),	21:10:170301:23					
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание.	, сооруж	ого квартала, в е ение, объект	границах	21:10:170301					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного	υ	Іуваш	ская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул.	Садовая, д. 46		
5.1.		о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф			_					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения				_						
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	номер	ОМ	21:10:170301:181	<u></u>		
1.								_			

1. Сведе	ния о характе	рных точках к	онтура с	объекта недвиж	кимости с	кадастровы	им номером 21:10:170301:1	82 :			
Сист	ема координат			МСК-21 (за	она 1)			Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н533О	—	—		300 664,54	1 229 931	.,16 —					
н534О	_	_	—	300 662,92	1 229 931	.90 —					
н535О	—	—		300 663,84	1 229 933	3,92 —					
н536О	—	—		300 656,84	1 229 937	7,09 —					
н537О	_	_		300 652,73	1 229 928	3,01 —					
н538О	—	—		300 658,14	1 229 925	5,55 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н539О	_	_	—	300 657,48	1 229 924	I ,10 —					
н540О	_	_		300 660,49	1 229 922	2,74 —					
н541О	_	_	—	300 663,33	1 229 929	9,01 —					
н542О	300 663,53 1 22				1 229 928	3,92 —					
н533О	—	_		300 664,54	1 229 931	<i></i>					
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	м номером	21:10:170301:182	· ·			
№ п/п		Наименование	_	ристики		Значение характеристики					
1	 Вид объекта недвижимости 						3				
1.	вид ооъекта не	движимости				Здание					

1			2				3			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		Инвентарный номер 2530, Условный но	мер 21:10:00:0000:2530		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	частков),		21:10:170301:44			
	Уникальный уч которого распо. незавершенног	ложены здание, о строительств	, сооруже а	ение, объект			21:10:170301			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чуғ	Чувашская Республика, р-н Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 29				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_				
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	21:10:170301:182	:		
1.							_			
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:13	83 :		
Сист	тема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реестр цвижимости			и в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н543О	_	_	_	300 511,10	1 229 519,1	10 —				
н544О				300 502,17	1 229 519,7	71 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н545О	_	_	_	300 501,23	1 229 505,9	94 —				

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н546О	_	_	_	300 510,16	1 229 505	5,33	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н543О	_	_	_	300 511,10	1 229 519	9,10		измерений (определений)	$(0,08^{\circ}2 \pm 0,00^{\circ}2) = 0,10^{\circ}$		
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номером 21:10:170301:183 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незавершо	енного	Инвентарный номер 7005, Условный номер 21-21-14/003/2011-380					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	21:10:170301:81					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах	21:10:170301					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного	τ	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 23					
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф					_			
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении		_					
6.	Иные сведения							_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об <u>объект</u>	е недвих	кимости с када	стровым н	номеро	ОМ	21:10:170301:183	_:		
1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура с	бъекта недвиж	кимости с н	кадастровы	м номером 21:10:170301:1	84 :		
Сист	тема координат			МСК-21 (за	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадастро						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н547О	_	_	_	300 553,41	1 229 518	,39 —				
н548О	_	_	—	300 544,57	1 229 519	,81 —				
н549О	_	_		300 543,23	1 229 511	,47 —				
н550О	_	_		300 547,08	1 229 510	,85 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н551О	_			300 546,86	1 229 509	,47 —				
н552О	_	_		300 551,84	1 229 508	,67 —				
н547О	_	_		300 553,41	1 229 518	,39 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	и номером	21:10:170301:184	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 7028, Условный номер 21-21-04/039/2009-145				
	•						21:10:170301:82			

1			2			3					
	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного	Чу 25	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, с/пос Малокармалинское, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 25					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной							
-	Дополнительн		иестополо	жении		-					
	Иные сведения нения к сведен				ATT OR 114		21.10.170201.194				
	нения к сведен	иям оо ооъект	е недвия	кимости с када	стровым но	омером	21:10:170301:184	<u></u>			
l.								105			
	ения о характе	рных точках к	сонтура с			адастровы	<u>им номером</u> 21:10:170301:				
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:	і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н553О	_	_	_	300 483,37	1 229 605,4	44 —					
н554О	_	_	_	300 472,11	1 229 610,2	28 —					
н555О	_	_	_	300 468,19	1 229 601,	13 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н556О	_	_		300 479,45	1 229 596,3	30 —					
н553О	_	_		300 483,37	1 229 605,4	44 —					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	номером	21:10:170301:185	<u></u> :	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики	
1			2				3		
1.	Вид объекта не	движимости					Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		Инвентарный номер 6860, Условный но	мер 21-21-04/018/2010-251	
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располс	жены здание,	частков),	21:10:170301:2			
4.	Уникальный уч которого распол незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чу	вашская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, у	ул. Садовая, д. 4	
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_		
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	эжении			_		
6.	Иные сведения								
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым но	мером	21:10:170301:185	<u></u> :	
1.							_		
	ения о характе	_	сонтура (адастровы	м номером 21:10:170301		
Сис	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1	
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	ы в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	ных координаты, м Радиус, м координаты, м				наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н557О	_	_	_	300 548,04	1 229 650,2	22 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	

1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н558О	_	_	_	300 544,56	1 229 65	51,76	_						
н559О	_	_	_	300 545,37	1 229 65	53,59 —							
н560О	_	_	_	300 537,14	1 229 65	57,23		Метод спутниковых геодезических					
н561О	_	_	_	300 533,90	1 229 64	9,91		измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н562О	_		_	300 545,61	1 229 64	4,73	_						
н557О	_	_		300 548,04	1 229 65	50,22							
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ім но	мером	21:10:170301:186	:				
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики				
1	2							3					
1.	Вид объекта не,	движимости						Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 7082, Условный номер 21-21-14/010/2012-344							
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:32							
4.	Уникальный уч которого распол незавершенного	етный номер ка пожены здание,	адастров , сооруж	ого квартала, в	границах	21:10:170301							
5.	Адрес здания, с строительства	•		завершенного	1	Чувап 5	пская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, с/пос Малок	армалинское, д. Кубня, ул. Садовая, д.				
5.1.	1							_					
5.2.	Дополнительнь	ие сведения о м	естопол	ожении				_					
6.	Иные сведения												
3. Пояс	нения к сведен	иям об <u>объект</u>	е недвих	кимости с када	стровым	номеј	ром	21:10:170301:186	_:				
1.													

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура с	бъекта недвих	кимости с в	кадастровы	м номером 21:10:170301:1	87 :		
Сист	тема координат			МСК-21 (за	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадастро						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н563О	_	—		300 690,56	1 229 997	,06 —				
н564О	_	_	—	300 682,14	1 229 999	,93 —				
н565О	_	_		300 679,65	1 229 992	,64 —				
н566О	_	_		300 691,96	1 229 988	,45 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н567О	_			300 692,64	1 229 990	,43 —				
н568О	_	_		300 688,76	1 229 991	,76 —				
н563О	_	_		300 690,56	1 229 997	,06 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	и номером	21:10:170301:187	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 7090				
	_						21:10:170301:47			

						<u> </u>						
1			2				3					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		21:10:170301					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	ų.	Нувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 35						
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответо ой адресной си	а (при отс ствии с ф истемой в	сутствии адреса едеральной иде		_						
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении								
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	21:10:170301:187	_ - :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с н	кадастровы	м номером 21:10:170301:1	89 :				
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1				
Обоз-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н569О	_		_	300 648,69	1 229 878							
н570О	_	_	_	300 644,64	1 229 880	,28 —						
н571О			300 645,14	1 229 881	,48 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$					
н572О		_	_	300 633,68	1 229 886	5,23 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2+0,06^2)} = 0.10$				
н573О	_	_	_	300 629,54	1 229 876	5,26 —						
н574О	_		_	300 645,05	1 229 869	,83 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н569О	_	_	_	300 648,69	1 229 878,6	60 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым і	м номером 21:10:170301:189 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	нный государст здания, сооруж			енного	Инвентарный номер 4539, Условный номер 21-21-14/001/2010-133					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:42					
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301					
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чуғ	вашская Р	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	п. Садовая, д. 25			
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	го строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	жении		_					
6.	Иные сведения	[
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	мером	21:10:170301:189	:			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с ка	дастровь	IM номером 21:10:170301:1	90 :			
	гема координат	<u> </u>		МСК-21 (з				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест движимости		•	і в ходе выпол х кадастровых	I спепием ква пратичест					
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	радиус, м Метод определения координат характерных точек (Mt), м подставленными в такие фор значениями и итоговые					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			

и5750 — — 300 404,89 1 229 556,97 — и5760 — — 300 405,81 1 229 568,01 — и5770 — — 300 399,84 1 229 568,01 — и5780 — — 300 404,89 1 229 556,97 — и5750 — — 300 404,89 1 229 556,97 — № 1/1 Наименование характеристиках объекта ислаижиности с кадастровым номером 21:10:170301:190 : № 1/1 Наименование характеристиках объекта ислаижиности 3 3 3 1 Вид объекта недвижиности 3 3 3 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) задина, сооружены, объекта исламерненного строительства Инвентарный номер 2373, Условный номер 21:10:00:0000;2373 3. Кадастровый номер замельного строительства 21:10:170301:24 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в гранниах которого расположены здания, сосужения, объекта незавершенного строительства 21:10:170301 5. Апрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 9 5.1. <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th>	1	2	3	4	5	6		7	8	9			
18770	н575О	_		_	300 404,89	1 229 55	56,97						
15770	н576О	_	_		300 405,81	1 229 56	67,48						
н575О — — 300 404,89 1 229 556,97 — 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 : № 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 сгроительства Инвентарный номер 2373, Условный номер 21:10:00:0000:2373 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного отроительства 21:10:170301:24 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного отроительства 21:10:170301 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного сгроительства Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 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 сведения мобобъекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 :	н577О	_	_	_	300 399,84	1 229 56	68,01			$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 :	н578О	_	_		300 398,91	1 229 55	57,50						
№ 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 Инвентарный номер 2373, Условный номер 21:10:00:0000:2373 строительства 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301:24 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 4 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структуриованном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 5.1. Иные сведения — 3. Поясиения к сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 ;	н575О	_	_		300 404,89	1 229 55	56,97						
1 2 3 1. Вид объекта недвижимости Здание 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Инвентарный номер 2373, Условный номер 21:10:00:0000:2373 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301:24 4. Упикальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 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. Поясиения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 ;	2. Свед	ения о характер	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	ым ном	иером	21:10:170301:190	_:			
1. Вид объекта недвижимости Здание 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Инвентарный номер 2373, Условный номер 21:10:00:0000:2373 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301:24 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубия, ул. Ивовая, д. 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. Поясиения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 :	№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики			
2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Инвентарный номер 2373, Условный номер 21:10:00:0000:2373 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301:24 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 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 — 5.2. Дополнительные сведения — 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 :	1			2	-				3				
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1.1. 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. Нояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190	1.	Вид объекта не,	движимости					Здание					
в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:24 21:10:170301:24 21:10:170301 4/увашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 4 ———————————————————————————————————	2.	(инвентарный)				енного			Инвентарный номер 2373, Условный ног	мер 21:10:00:0000:2373			
которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301 21:10:170301 — 21:10:170301 — 21:10:170301:190 — 21:10:170301:190	_	в границах кото	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),			21:10:170301:24				
5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 4 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	4.	которого распол	пожены здание,	сооруж		границах			21:10:170301				
незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	5.	Адрес здания, с			завершенного	1	Чуваш	іская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул.	. Ивовая, д. 4			
6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190	5.1.	незавершенного структурирован	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной				_				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 :	5.2. Дополнительные сведения о местоположении —												
<u> </u>	6.	Иные сведения											
1.	3. Пояс	нения к сведені	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номер	ОМ	21:10:170301:190	_:			
	1.												

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура с	объекта недвих	кимости с	кадастрові	ым номером 21:10:170301	:191 :		
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едином ственном реест движимости		Определень				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус м	, Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н579О		_		300 465,08	1 229 52	3,08 —				
н580О	_			300 456,66	1 229 52	4,21 —				
н581О	_	_	_	300 455,09	1 229 51	2,56 —	Иное описание	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н582О	_	_		300 463,52	1 229 51	1,43 —				
н579О	_	_	_	300 465,08	1 229 52	3,08 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровы	м номером	21:10:170301:191	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	истики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	Инвентарный номер 4312, Условный номер 21-21-04/010/2010-325				
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	х) располо		настков),		21:10:170301:7	79		
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах		21:10:170301			
	Адрес здания, строительства					Чувашская І	Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, у	ул. Ивовая, д. 19		
	незавершенног структурирова: информационн	го строительств нном в соответ пой адресной си	ва (при от ствии с ф истемой в	иде			_			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о	местополо	жении						

1			2				3		
6.	Иные сведения						_		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым і	номером	21:10:170301:191	<u></u> :	
1.							_		
1. Свед	ения о характеј	рных точках в	сонтура о	бъекта недвиж	кимости с	кадастрові	ым номером 21:10:170301:1	92 :	
Сист	гема координат			МСК-21 (за	она 1)			Зона №1	
Обоз- начение харак-	не государственном реестре комплексных кадастро							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус м	, Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н583О	_	_	_	300 652,63	1 229 904	4,45 —			
н584О	_	_		300 642,40	1 229 90	8,49 —			
н585О	_	_	_	300 638,39	1 229 89	8,33 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н586О	_	_	_	300 648,62	1 229 89	4,29 —			
н583О	_	_	_	300 652,63	1 229 904	4,45 —			
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	21:10:170301:192	<u></u>	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики	
1			2	•			3		
1.	Вид объекта не	движимости					Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 2644, Условный номер 21:10:17 03 01:0043:2644			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		21:10:170301:43		

1			2				3					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		21:10:170301					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Чуг д. 2		еспублика, р-н. Ибресинский, с/пос. Мало	кармалинское, д. Кубня, ул. Садовая,				
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	жении			_					
6.	Иные сведения						<u> </u>					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	21:10:170301:192	<u>_</u> :				
1.												
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	дастровы	м номером 21:10:170301:1	93 :				
Сист	гема координат			MCK-21 (30	она 1)			3она №1				
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпол х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н587О	_		_	300 742,11	1 230 207,8	80 —						
н588О	_	_	_	300 731,15	1 230 212,7	70 —						
н589О	_	_	_	300 727,37	1 230 204,2	.4 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н590О				300 738,32	1 230 199,3	4 —						
н587О	_			300 742,11	1 230 207,8	80 —						

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым і	ым номером 21:10:170301:193 :				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного	V	Інвентарный номер 2765, Условный ном	ep 21:10:17 03 00:0000:2765		
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),		21:10:170301:1	3		
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301				
5.	Адрес здания, о строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Чун	вашская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, у	л. Садовая, д. 38		
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адресе едеральной						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	ожении			_			
6.	Иные сведения	[
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым ном	мером	21:10:170301:193	<u></u> ;		
1.							_			
	ения о характе	<u> </u>	сонтура (адастровы	м номером 21:10:170301:			
Сис	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	ы в ходе выпол х кадастровы:			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	координаты, м Радиус, м координаты, м				наты, м	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	X Y R X				R		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2 3 4 5 6			6	7	8	9			
н591О	5910 — — 300 807,18 1 230 3					58 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н592О	_		_	300 796,16	1 230 40)2,65	_				
н593О	_	_	_	300 793,17	1 230 39	94,38	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н594О	_	_	_	300 804,19	1 230 39	90,40	_	измерений (определений)			
н591О	_			300 807,18	1 230 39	98,68	_				
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровы	ім но	мером	21:10:170301:194	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характеристики				
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		•		енного		Инвентарный номер 5431, Условный номер 21-21-04/029/2008-215				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),			21:10:170301:27			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	сооруж		границах			21:10:170301			
5.	Адрес здания, с строительства	_		вавершенного	1	Чуваг	шская Р	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул.	Садовая, д. 52		
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной							
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ром	21:10:170301:194	_:		
1.								_			

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с к	адастровы	м номером 21:10:170301:19	95 :	
Сист	тема координат			МСК-21 (зо	она 1)			Зона №1	
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	аты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	X Y			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н595О	_			300 601,64	1 229 516,	.52 —			
н596О	_			300 600,37	1 229 507,	,82 —			
н597О	_			300 600,47	1 229 507,	,80 —			
н598О	_			300 600,27	1 229 506,	,47 —			
н599О				300 607,79	1 229 505,	.37 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н600О	_			300 609,25	1 229 515,	.36 —			
н601О	_	_		300 606,58	1 229 515,	,75 —			
н602О	_			300 606,59	1 229 515,	.80 —			
н595О	_	_		300 601,64	1 229 516,				
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка,	дастровым	номером	21:10:170301:195		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерист	гики	
1			2				3		
	Вид объекта не	движимости				Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверше	енного		Инвентарный номер 1140, Условный ном	ep 21-21-04/037/2009-207	

1			2			3						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	частков),		21:10:170301:84					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах	21:10:170301						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чу	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 29						
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительны	не сведения о м	естополо	ожении								
6.	Иные сведения					_						
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	21:10:170301:195	:				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:1	96 :				
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1				
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реестр (вижимости			и в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координа:				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н603О	_		_	300 857,49	1 230 445,4	41 —						
н604О	_			300 849,90	1 230 448,0	08 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н605О	_	_	_	300 847,18	1 230 440,3	34 —	измерений (определений)	$v(0,08^{\circ}2 + 0,00^{\circ}2) = 0,10$				
н606О	_	_		300 854,77	1 230 437,6	67 —						

1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н603О	_	_	_	300 857,49	1 230 445	5,41 —		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:196 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного]	Инвентарный номер 6648, Условный ном	ep 21-21-04/021/2009-194		
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо		частков),			21:10:170301:65			
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	21:10:170301					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	ų	[увашская	я Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	I. Садовая, д. 71		
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф					_			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	жении		_					
6.	Иные сведения					_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером		21:10:170301:196	_:		
1.							-		-		
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	жимости с	кадастро	ВЫ	м номером 21:10:170301:1	97 :		
	ема координат		31	МСК-21 (з		,, 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак-	ние к- государственном реестре комплексных кадаст								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м подставленными в такие				характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н607О	_	_	_	300 420,14	1 229 517	7,39 —				
н608О	_	_	_	300 428,98	1 229 516	5,21 —				
н609О	_	_	_	300 430,64	1 229 528	3,61 —				
н610О	_	_	_	300 421,92	1 229 529	9,78 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н611О	_	_	_	300 420,87	1 229 521	.93 —				
н612О	_	_	_	300 420,75	1 229 521	.95 —				
н607О	_	_	_	300 420,14	1 229 517	7,39 —				
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровым	м номером 21:10:170301:197 :				
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики				
1			2	•			3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного		Инвентарный номер 5850, Условный номе	ep 21-21-04/023/2008-335		
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		21:10:170301:78			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж	•	границах		21:10:170301			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного	Ч	Іувашская Р	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	. Ивовая, д. 17		
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной			_			
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении			-			
6.	6. Иные сведения									

3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	21:10:170301:197	_:	
1.									
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура о	бъекта недвиж	кимости с	кадастровы	м номером 21:10:170301:1	98 :	
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1	
Обоз-	ие государственном реестре комплексных када							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус,	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н613О	_	_	_	300 523,76	1 229 702	2,11 —			
н614О	_	_	_	300 512,15	1 229 707	7,00 —		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н615О	_	_	_	300 508,93	1 229 699	0,35 —			
н616О	_	_	_	300 515,84	1 229 696	5,44 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н617О	_	_	_	300 516,23	1 229 697	7,36 —			
н618О	_	_	_	300 520,93	1 229 695	5,38 —			
н613О	_	_	_	300 523,76	1 229 702	2,11 —			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровым	м номером	21:10:170301:198	_:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	гики	
1			2				3		
	Вид объекта не					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 5742, Условный номер 21-21-04/023/2008-045			

1			2			3						
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		21:10:170301:6					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		21:10:170301					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Чу	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 12						
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении		_						
6.	Иные сведения					_						
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ног	мером	21:10:170301:198	<u>_</u> ;				
1.							_	_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:1	99 :				
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		_	і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координа:				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н619О	_	—		300 499,18	1 229 672,7	72 —						
н620О	_	_		300 510,05	1 229 668,6	68 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н621О			_	300 513,08	1 229 676,8	84 —	измерений (определений)	$V(0,08^{-2} + 0,00^{-2}) = 0,10$				
н622О	_	_	_	300 503,52	1 229 680,3	39 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н623О	_	_	_	300 502,57	1 229 67	7,85	_				
н624О	_	_	_	300 501,64	1 229 67	78,20					
н625О	_	_	_	300 500,84	1 229 67	6,05		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н626О	_	_	_	300 500,46	1 229 67	6,19					
н619О	_	_	_	300 499,18	1 229 67	2,72	_				
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	ім ном	ером	21:10:170301:199	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2	•				3			
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							Инвентарный номер 5744, Условный номе	ep 21-21-04/020/2008-342		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:5					
4.	Уникальный уче которого распол незавершенного	тожены здание,	сооруж		границах			21:10:170301			
5.	Адрес здания, с строительства			завершенного	1	Чуваш	ская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул.	Садовая, д. 10		
5.1.	1							_			
5.2.	Дополнительны	е сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения							<u> </u>			
3. Пояс	нения к сведені	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номер	ОМ	21:10:170301:199	:		
1.								_			

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с к	адастровы	м номером 21:10:170301:2	00 :		
Сист	ема координат			МСК-21 (за	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	те государственном реестре комплексных кадастро						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	аты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н627О	_	_		300 213,96	1 229 550,	92 —				
н628О				300 203,42	1 229 553,	68 —				
н629О	_	_		300 201,24	1 229 545,	36 —				
н630О	_	_	_	300 206,41	1 229 544,	01 —				
н631О	_			300 206,15	1 229 542,	99 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н632О	_			300 210,24	1 229 541,	92 —				
н633О	_			300 210,34	1 229 542,	30 —				
н634О	_			300 211,61	1 229 541,	96 —				
н627О	_	_		300 213,96	1 229 550,					
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	номером	21:10:170301:200			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
	Вид объекта не					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверше	енного	Инвентарный номер 7352, Условный номер 21-21-14/009/2010-031				

1			2			3						
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		21:10:170301:70					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Чу	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 1						
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении		_						
6.	Иные сведения					_						
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ног	мером	21:10:170301:200	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:2	:				
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона № 1				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координа				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н635О	_	_		300 780,12	1 230 317,8	82 —						
н636О	_	_		300 769,51	1 230 320,7	75 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н637О	_	_		300 767,22	1 230 312,4	46 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^{2} + 0.06^{2})} = 0.10$				
н638О		_	_	300 777,83	1 230 309,5	53 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н635О	_	_	_	300 780,12	1 230 317	7,82	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровы	м номе	ером	21:10:170301:201	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
		нный государст здания, сооруж		четный номер ьекта незаверш	енного		-	Инвентарный номер 7384, Условный ном	ep 21-21-14/017/2012-151		
	в границах кот	омер земельно орого (которых бъект незаверш) располо		настков),	21:10:170301:22					
	которого распо	нетный номер к оложены здание го строительств	, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	21:10:170301					
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного	y	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 44					
	незавершенног структурирова		а (при отс ствии с ф					_			
5.2.	Дополнительні	ые сведения о м	иестополо	жении				_			
6.	Иные сведения	[_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номеро	M	21:10:170301:201	<u>_</u> :		
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках і	сонтура о	бъекта недвих	кимости с	кадаст	гровы	м номером 21:10:170301:2	02 :		
Сист	ема координат			МСК-21 (з	она 1)				Зона № 1		
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре комплексных кадас						І спепиен кваппатниеск				
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м	ты, м Радиус, метод определения координат характерных точек (М подставленными в такие значениями и итого					
границ	X	Y	R	X	Y	Y R значениями и (вычисленные) зн					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н639О	_	_	_	300 539,83	1 229 737	7,26 —					
н640О	_	_	_	300 528,63	1 229 742	2,11 —					
н641О	_	_		300 524,93	1 229 733	3,58 —					
н642О	_	_	_	300 527,23	1 229 732	2,58 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н643О	_	_	_	300 527,71	1 229 733	3,69 —					
н644О	_	_	_	300 536,60	1 229 729	9,83 —					
н639О	_	_	_	300 539,83	1 229 737	7,26 —					
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	м номером	21:10:170301:202	:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерист	гики			
1			2				3				
	Вид объекта не,					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 5746, Условный номер 21-21-04/023/2008-092					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:7					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	сооруж		границах		21:10:170301				
5.	Адрес здания, с строительства			завершенного	U	Іувашская Г	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	. Садовая, д. 14			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ином в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной			_				
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	ожении			_				
6.	Иные сведения										

3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым н	омером	21:10:170301:202	_:		
1.							_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура о	бъекта недвиж	кимости с	кадастровы	м номером 21:10:170301:2	03 :		
Сист	тема координат			МСК-21 (за	она 1)			Зона №1		
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	оных координаты, м		Радиус,	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н645О	_	_	_	300 636,69	1 229 859) ,17 —				
н646О	_	_	_	300 626,21	1 229 864	-,14 —				
н647О	_	_	_	300 622,29	1 229 855	5,88 —				
н648О	_	_	_	300 633,44	1 229 850),58 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н649О	_	_	_	300 636,14	1 229 856	5,27 —				
н650О	_	_	_	300 635,47	1 229 856	5,59 —				
н645О	_	_	_	300 636,69	1 229 859) ,17 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровым	и номером	21:10:170301:203	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 7270, Условный номер 21-21-04/018/2010-033				

1			2				3					
3.	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		21:10:170301:41					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Чу	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 23						
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	эжении								
6.	Иные сведения					_						
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	21:10:170301:203	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:2	:				
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона № 1				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		_	і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координа				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н651О	_	_	_	300 806,71	1 230 303,0	02 —						
н652О	_	_	_	300 800,18	1 230 305,0	09 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н653О	_	_	_	300 798,23	1 230 298,9	94 —	измерений (определений)	v(0,08°2 ± 0,00°2) = 0,10				
н654О		_		300 802,58	1 230 297,5	56 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н655О	_		_	300 802,23	1 230 29	06,47					
н656О	_	_	_	300 806,04	1 230 29	05,26	_				
н657О	_	_	_	300 806,83	1 230 29	7,74		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н658О	_			300 805,20	1 230 29	98,25					
н651О	_			300 806,71	1 230 30	03,02					
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	м номером 21:10:170301:204 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							Инвентарный номер 7	7983		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:59					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	етный номер ка пожены здание,	адастров	ого квартала, в	границах	21:10:170301					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта не	завершенного	1	Чуваш	іская Ро	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул.	. Садовая, д. 59		
	*							_			
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номер	ООМ	21:10:170301:204	_:		
1.								_			

1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (бъекта недвиж	кимости (с када	стровы	м номером 21:10:170301:20	05 :	
Сист	ема координат			МСК-21 (за	она 1)				3она №1	
Обоз- начение харак-	государо	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе вы комплексных кадастро						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м]	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н659О	_			300 241,59	1 229 54	49,11	_			
н660О	_			300 232,49	300 232,49 1 229 55					
н661О	_			300 230,42	<u> </u>		_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,09^2+0,06^2)} = 0.10$	
н662О	_			300 239,51			_			
н659О	_	_	_	300 241,59	1 229 54	49,11	_			
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ым но	мером	21:10:170301:205	_:	
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики	
1			2					3		
1.	Вид объекта не	движимости						Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 5762, Условный номер 21-21-04/023/2008-105				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:71				
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	, сооруже		границах	21:10:170301				

1			2				3					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чу	вашская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, у.	п. Ивовая, д. 3				
5.1.	Сведения о мес	о строительств нном в соответо ой адресной си ые сведения о м	а (при от ствии с ф стемой в	иде		— — —						
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	21:10:170301:205	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:2	:				
Сист	тема координат			МСК-21 (з	она 1)			3она №1				
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадас							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	координаты, м		Радиус,	координаты, м		Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
21:10:17	(0301:206(1)	ı										
н663О	_	_		300 489,15	1 229 521,1	11 —						
н664О	_	_	_	300 485,92	1 229 521,6	67 —						
н665О	_	_		300 485,76	1 229 520,7	74 —	Метод спутниковых геодезических					
н666О	_	_	_	300 481,20	1 229 521,5	54 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н667О	_	_	_	300 481,36	1 229 522,4	46 —						
н668О	_	_	_	300 480,82	1 229 522,5	56 —						
н669О	_			300 479,47	1 229 514.7	77 —	Иное описание	7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н670О	_	_	_	300 487,80	1 229 513	3,32 —	Иное описание			
н663О	_	_		300 489,15	1 229 52	1,11 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
21:10:17	0301:206(2)					_				
н663О	_	_	_	300 489,15	1 229 52	1,11 —				
н664О	_	_		300 485,92	1 229 52	1,67 —				
н665О	_			300 485,76	1 229 520	0,74 —				
н666О	_	_		300 481,20	1 229 52	1,54 —				
н667О	_			300 481,36	1 229 522	2,46 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н668О	_	_		300 480,82	1 229 522	2,56 —				
н671О	_			300 478,89	1 229 51	1,47 —				
н672О	_	_		300 487,23	1 229 510	0,02 —				
н663О	_	_		300 489,15	1 229 52	1,11 —				
2. Сведе	ния о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номером	21:10:170301:206	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
	Вид объекта не,	*					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		Инвентарный номер 7455, Условный ном	ep 21-21-04/010/2010-220		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	21:10:170301:80				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	етный номер ка пожены здание,	дастров сооруже	ого квартала, в	границах	21:10:170301				

1			2	-			3					
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чуг	вашская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	 Ивовая, д. 21 				
	строительства											
	Сведения о мес			10								
	незавершенного				а) в	<u> </u>						
	структурирован информационн											
	информационно Дополнительны дополнительных д				+		_					
	Иные сведения	пе сведения о м	10010310	эжспии			<u>_</u> _					
	нения к сведения	иям об объект	е нелвия	кимости с кала	стровым но	мером	21:10:170301:206	:				
1	пении к сведен	- Contraction of the contraction	- педвил	пиди	етровин по		21.10.170301.200	<u> </u>				
1.								207				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с			адастровы	м номером 21:10:170301:2					
Сист	гема координат			MCK-21 (30	она 1)			Зона №1				
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест (вижимости			і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н673О	_	_	_	300 725,37	1 230 083,1	9 —						
н674О	_	_	_	300 717,07	1 230 086,6	66 —						
н675О	_		_	300 715,89	1 230 083,8	35 —						
н676О	_		_	300 715,80	1 230 083,8		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н677О			_	300 713,48	1 230 078,3	30 078,35 —						
н678О	_	_		300 721,88	1 230 074,8	34 —						
н673О	_	_	_	300 725,37	1 230 083,1	.9						

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	номером	21:10:170301:207	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		Инвентарный номер 7189, Условный но	мер 21-21-04/039/2009-242		
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располс	жены здание,	частков),	21:10:170301:50				
4.	Уникальный уч которого распол незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чу	увашская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, у	л. Садовая, д. 4		
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	эжении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым но	омером	21:10:170301:207	<u></u> :		
1.							_			
	ения о характе	_	сонтура (садастровы	м номером 21:10:170301:			
Сис	гема координат			МСК-21 (з	юна 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	ы в ходе выпо х кадастровь			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	ых координаты, м Радиус, координаты, м				наты, м	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н679О		_	_	300 319,19	1 229 540,	.12 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н680О				300 315,88	1 229 540,53							
н681О		_		300 315,85	1 229 540,21							
н682О	_	_	_	300 310,03	1 229 540,94	_						
н683О	_	_	_	300 308,90	1 229 531,88	_	Метод спутниковых геодезических	1/0.08^2 + 0.06^2 = 0.10				
н684О	_	_	_	300 309,23	1 229 531,84	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н685О	_	_	_	300 308,80	1 229 528,36	_						
н686О	_	_	_	300 317,59	1 229 527,27	_						
н679О	_	_	_	300 319,19	1 229 540,12	_						
2. Сведе	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:208 :											

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2408
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:74
	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1			2				3						
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Чув	вашская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул	I. Ивовая, д. 9					
	строительства												
	Сведения о мес			1.0									
	незавершенного				а) в		_						
	структурирован информационн												
	информационно Дополнительны дополнительных д												
	Иные сведения	не сведения о н	10010310	эженин									
	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	21:10:170301:208	:					
1	, ,		,,		•			_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	дастровы	м номером 21:10:170301:2	209 :					
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона № 1					
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест (вижимости			і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных точек			Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н687О	_	_	_	300 644,70	1 229 985,0	0 —							
н688О	_	_	_	300 633,24	1 229 988,8	1 —							
н689О	_	_	_	300 632,17	1 229 985,5	9 —							
н690О	_	_	_	300 635,11	1 229 984,6	1 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$					
н691О	_	_	_	300 633,25	1 229 979,0	3 —	1 (
н692О	_		_	300 641,77	1 229 976,1	9 —							
н687О													

2. Свед	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с к	адастровь	ым номером	21:10:170301:209	<u></u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	истики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	•	•		іенного		Инвентарный номер 3275, Условный номер 21:10:17 03 01:0014:3275				
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	() располо	жены здание,	частков),		21:10:170301:14				
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	е, сооруже		границах		21:10:170301				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		Чувашская Г	Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня,	ул. Садовая, д. 28			
	Сведения о мес незавершенног структурирова информационн	о строительств нном в соответ	ва (при ото ствии с ф	сутствии адрес едеральной							
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	местополо	жении			_				
6.	Иные сведения	[_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с кад	астровым	номером	21:10:170301:209	;			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках і	контура о	бъекта недви	жимости (с кадастрові	ым номером 21:10:170301	:212 :			
Сис	тема координат			MCK-21 (3	вона 1)			Зона №1			
Обоз-	государ	жатся в Едином ственном реест движимости		Определень				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус м	, Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
21:10:17	70301:212(1)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н693О	_	_	_	300 199,81	1 229 286,47			
н694О	_	_	_	300 201,47	1 229 289,89			
н695О	_	_		300 196,84	1 229 292,14		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н696О	_	_		300 195,18	1 229 288,72			
н693О	_	_	_	300 199,81	1 229 286,47	_		
21:10:17	0301:212(2)							
н697О	_	_	_	300 199,27	1 229 288,88			
н698О	_	_	_	300 249,30	1 229 268,50	_	Метод спутниковых геодезических	1/(0.08/2 + 0.06/2) = 0.10
н699О	_	_	_	300 288,64	1 229 251,74		измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н700О	_	_	_	300 331,02	1 229 337,70			
21:10:17	0301:212(3)							
н698О	_	_	_	300 249,30	1 229 268,50			
н701О	_	_	_	300 202,40	1 229 224,32	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н702О	_	_	_	300 201,89	1 229 224,58			
21:10:17	0301:212(4)							
н703О	_	_	_	300 201,59	1 229 223,88		Метод спутниковых геодезических	1/(0.08^2 + 0.06^2)
н704О	_	_		300 243,25	1 229 205,06		измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
21:10:17	0301:212(5)			<u> </u>				
н1О	_	_	_	300 288,64	1 229 251,74	0,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08^2 + 0,06^2)

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	номером	21:10:170301:212	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики			Значение характерь	истики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Сооружение			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		Инвентарный номер	7495:в		
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располс	жены здание,	частков),	21:10:0000000:56, 21:10:180201:73, 21:10:170301:243				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Чу	увашская Ре	еспублика, р-н. Ибресинский, с. Малые	Кармалы, ул. Школьная, д. 1		
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	ожении			_			
6.	Иные сведения									
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым но	омером	21:10:170301:212	<u></u> :		
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (адастровы	м номером 21:10:170301			
Сис	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	ы в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	ых координаты, м м координаты, м				наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н705О			_	300 541,49	1 229 629,	53 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6	,	7	8	9			
н706О	_	_	_	300 528,22	1 229 63	4,86	_					
н707О	_	_	_	300 526,21	1 229 629	9,86 -	_					
н708О	_		_	300 528,43	1 229 62	8,96 -	_	Метод спутниковых геодезических				
н709О	_		_	300 527,46	1 229 620	6,55 -	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н710О	_	_	_	300 538,50	1 229 622	2,10 -	_					
н705О	_	_		300 541,49	1 229 629	9,53 -	_					
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	ідастровы	м номер	ром	21:10:170301:221	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики			
1			2			3						
1.	Вид объекта не,	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 7124, Условный номер 21-21-04/039/2009-055						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),			21:10:170301:31				
4.	Уникальный уч которого распол незавершенного	етный номер ка пожены здание,	адастров	ого квартала, в	границах	21:10:170301						
5.	Адрес здания, с строительства	•		завершенного	τ	Чувашск	кая Ре	еспублика, Ибресинский р-н, д.Кубня, ул.С	Садовая, д.3			
	Сведения о мес	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной				_				
5.2.	Дополнительнь	ие сведения о м	естопол	ожении				_				
6.	Иные сведения							<u> </u>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым і	номером	М	21:10:170301:221	_:			
1.								_				

1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (бъекта недвиж	кимости с	с кадас	стровы	м номером 21:10:170301:2	29_:	
Сист	ема координат			МСК-21 (за	она 1)				3она №1	
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином твенном реестр вижимости		Определены					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		P	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н711О	<u> </u>						_			
н712О	300 674,79 1 229 98					81,41				
н713О	_			300 671,28	1 229 97	73,23	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н714О	_			300 682,84	1 229 96	68,27				
н711О	_	_	_	300 686,35	1 229 97	76,45				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ым ном	иером	21:10:170301:229	_:	
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	гики	
1			2					3		
	Вид объекта не							Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незавершо	енного	Инвентарный номер 7592, Условный номер 21-21-14/002/2010-051				
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участко в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						21:10:170301:46			
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	, сооруже	ого квартала, в п ение, объект	границах	21:10:170301				

1			2			3					
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	u	- Нувашск	сая Ре	еспублика, Ибресинский р-н, д.Кубня, ул.	Садовая, д.33		
	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной							
5.2.	Дополнительні	ые сведения о м	иестополо	эжении				_			
6.	Иные сведения	[
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвия	кимости с када	стровым н	номером	И	21:10:170301:229	:		
1.							-	_			
1. Свед	ения о характе	рных точках і	сонтура (объекта недвиг	жимости с	кадастр	ровы	м номером 21:10:170301:2	:		
Сис	тема координат			МСК-21 (з	она 1)				Зона №1		
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре комп				ы в ходе выг х кадастров				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	координаты, м		Радиус, м	коорди	наты, м		циус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	I	R		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	,	7	8	9		
н715О	_	_	_	300 480,72	1 229 816	6,70 –	_				
н716О	_	_	_	300 474,07	1 229 819	9,83 -	_				
н717О	_	_	_	300 468,79	1 229 808	8,62 -	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н718О	300 475,44				1 229 805	5,49 –	_				
н715О	_	_	_	300 480,72	1 229 816	6,70 –	_				
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровы	м номер	ром	21:10:170301:240	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание					

1			2				3				
	строительства	здания, сооруж	кения, об	ьекта незаверш			Инвентарный номер 6379, Условный ном	ep 21-21-14/004/2011-086			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо		настков),		21:10:170301:9				
	которого распо. незавершенног	ложены здание, о строительств	, сооруже а				21:10:170301				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		Нувашская Республика, р-н. Ибресинский, с/пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул. Садовая, д. 18					
:		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			_					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении		_					
6.	Иные сведения						_				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым но	мером	21:10:170301:240	:			
1.							_	_			
1. Сведе	ния о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170301:30	68 :			
Сист	ема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ					Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н719О	_			1 230 109,6	69 —						
н720О				300 705,31	1 230 115,5	57 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н721О	_	_		300 697,24	1 230 118,7	71 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н722О	_	_	_	300 694,95	1 230 112	2,82	_	Метод спутниковых геодезических	a/(0.08^2 + 0.06^2) = 0.10		
н719О	_	_	_	300 703,02	1 230 109	9,69		измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номером 21:10:170301:368 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незавершо	енного			Иной номер 261			
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	21:10:170301:17					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание.	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах			21:10:170301			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного		•	иская Ре вая, д. 34	еспублика - Чувашия, р-н. Ибресинский, с/г 4	пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул.		
5.1.		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			——————————————————————————————————————					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	ия <mark>м об объект</mark>	е недвих	кимости с када	стровым н	номеј	ром	21:10:170301:368	<u> </u>		
1.								_			

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	сонтура о	бъекта недвиж	кимости с ка	адастровы	м номером 21:10:160203:7	7 :		
Сист	ема координат			МСК-21 (зо	она 1)			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	аты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н397О	_	_		300 559,48	1 229 808,8	88 —				
н398О				300 560,50	1 229 811,4	48 —				
н399О	_	_	_	300 561,83	1 229 811,0	03 —				
н400О	_	_	_	300 562,51	1 229 812,7	79 —				
н401О	_			300 561,19	1 229 813,2	29 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.08^2)} = 0.11$		
н402О	_			300 562,19	1 229 815,8	87 —				
н403О	_			300 556,37	1 229 818,1	19 —				
н404О	_			300 553,59	1 229 811,2	24 —				
н397О	_	_		300 559,48	1 229 808,8					
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка,	дастровым	номером	21:10:160203:77	-:- 		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
	Вид объекта не					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверше	енного	Инвентарный номер 3305				

1			2			3						
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	частков),	21:10:170301:146						
	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах		21:10:170301					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного								
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		29722, Росс 'адовая ул, д	ийская Федерация, Чувашская Республик ц 18a	а-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д,				
	Дополнительны		естополо	ожении			_					
6.	Иные сведения						_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	21:10:160203:77	<u></u> :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиг	жимости с н	кадастровь	IM НОМЕРОМ 21:10:170101:	512 :				
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н723О	_		_	300 739,99	1 230 116	5,05 —						
н724О	_	_	_	300 736,03	1 230 117	,61 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н725О	_	_	_	300 736,00	1 230 117	,52 <u> </u>		v(0,08°2 ± 0,00°2) = 0,10				
н726О	_	_	_	300 730,18	1 230 119	,80						

1	2	3	4	5	6	7	7	8	9		
н727О	_	_	_	300 727,36	1 230 11	2,64 –	_				
н728О	_	_	_	300 733,18	1 230 11	0,35 –	_				
н729О	_	_	_	300 732,63	1 230 10	8,96 –	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н730О	_	_	_	300 736,59	1 230 10	7,40 —	_				
н723О	_	_	_	300 739,99	1 230 11	6,05 –					
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номер	ОМ	21:10:170101:512	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики		
1			2	-				3			
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							Инвентарный номер 7105, Условный номе	ep 21-21-04/039/2009-234		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об-	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),			21:10:170301:51			
	Уникальный уче которого распол незавершенного	тожены здание,	сооруж		границах			21:10:170301			
	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта не	вавершенного				_			
	A							ийская Федерация, Чувашская Республика- 43	Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д,		
5.2.	Дополнительны	іе сведения о м	естопол	ожении		_					
6.	Иные сведения							_			
3. Поясі	нения к сведені	иям об объекто	е недвих	кимости с када	стровым і	номером	ī	21:10:170101:512	:		
1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура о	бъекта недвих	кимости с і	кадастровы	им номером 21:10:170101:4	75 :			
Сист	тема координат			МСК-21 (за	она 1)			Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н731О	_	_	—	300 776,80	1 230 204	.,19 —					
н732О	_	_	_	300 766,73	1 230 208	3,09 —					
н733О	_	_		300 763,51	1 230 199),79 —					
н734О	_	_		300 774,51	1 230 195	5,53 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н735О	_			300 776,68	1 230 201	,13 —					
н736О	_	_		300 775,75	1 230 201	,49 —					
н731О	_	_		300 776,80	1 230 204	.,19 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	и номером	21:10:170101:475	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
	Вид объекта не						Здание				
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Инвентарный номер 5857, Условный номер 21-21-04/023/2008-254				
3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						21:10:170301:55					

1			2				3						
	Уникальный уч				границах								
	которого распол			ение, объект			21:10:170301						
	незавершенного	-											
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_						
	строительства												
	Сведения о мес						ийская Федерация, Чувашская Республика	-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д,					
	незавершенного		` *	•	а) в	Садовая ул, д 51							
	структурирован информационно												
	Дополнительнь		естополо	эжении			_						
	Иные сведения						-						
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	21:10:170101:475	<u>_</u> :					
1.							_						
1. Сведе	ения о характер	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с н	кадастровы	м номером 21:10:170101:4	. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :					
Сист	тема координат			МСК-21 (з	она 1)			3она №1					
Обоз-	Содерх	катся в Едином	1	0	, p. wo.zo. pr.			Формулы, примененные для расчета					
начение	государс	ственном реест	pe	Определены комплексны				средней квадратической					
харак-	нед	вижимости		ROMITITERETIBLE	х кадастров.	вых расст		погрешности определения координат					
терных	коорди	наты м	Радиус,	коорди	наты м	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с					
точек	коорди	наты, м	M	' координаты, м		M		подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые					
1	2	3	4	5	6	7	8	(вычисленные) значения Мt, м 9					
1	Δ	3	4	3	0	/	8	9					
н737О	_	_		300 791,55	1 230 240								
н738О	_	_		300 780,22	1 230 245	5,09 —							
н739О	_	_		300 777,09	1 230 236	5,76 —	Метод спутниковых геодезических						
							измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$					
н740О	_	_		300 784,20	1 230 234		1101120 p 0111111 (011p 044110111111)						
н741О	_	_		300 784,03	1 230 233	,62 —							
—				200 700 5	1.000.000								
н742О	D — — — 300 788,24 1 230 2				1 230 232	2,03							

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н737О	_	_	_	300 791,55	1 230 240,83	3 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым н	номером	21:10:170101:476	<u> </u>				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2				3					
1.	Вид объекта не						Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	ный государст здания, сооруж			енного		Инвентарный номер 5861, Условный ном	иер 21-21-04/023/2008-250				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	настков),		21:10:170301:56	5				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	21:10:170301						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного			_					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		722, Россі цовая ул, д	ийская Федерация, Чувашская Республика (53	а-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д,				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	жении		_						
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	иером	21:10:170101:476	_:				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка,	дастровь	м номером 21:10:170101:5	503 :				
	тема координат			МСК-21 (з		•		Зона №1				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	Радиус, м Метод определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие форму значениями и итоговые							
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				

1	1	2	3	4	5	6	,	7	8	9		
н7450 — — 300 804,75 1 230 318,27 — Метол спутниковых геодезических измерений (определений) √(0,08^2 + 0,06^2) = 0,10 н7460 — — 300 818,73 1 230 314,33 — н7430 — — 300 818,73 1 230 322,84 — 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости — 3 3 — 1 1 2 3 — 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инжитарый) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Иниситарный номер 1983, Инвентарный номер 4613, Условный номер 21-21-14/006/2010-1 строужение, объекта незавершенного строительства 3. Кадастровый номер замельного участка (земельных участков), в траницах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301:60 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружения, объекта незавершенного строительства 21:10:170301 5.1. Сведения о местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 429722, Российская Федерация, Чувашкая Республика-Чувашия, Ибресинский р-и, Кубия детуктурированном в соответствие офедеральной информационной адресной системой инде — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — — <t< td=""><td>н743О</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td>300 818,73</td><td>1 230 32</td><td>2,84</td><td>_</td><td></td><td></td></t<>	н743О	_		_	300 818,73	1 230 32	2,84	_				
17460 — — 300 815,66 1230 314,33 —	н744О	_	_		300 807,82	1 230 32	-6,78	_				
H7430	н745О	_	_		300 804,75	1 230 31	8,27 –	_		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503	н746О	_	_		300 815,66	1 230 31	4,33 -	_				
№ 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 Инвентарный номер 1983, Инвентарный номер 4613, Условный номер 21-21-14/006/2010-1 строительства 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301:60 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня дарвая ул, д 61 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Набренния к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503 :	н743О	_	_		300 818,73	1 230 32	2,84 –					
1 2 3 1. Вид объекта недвижимости 3дание 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Инвентарный номер 1983, Инвентарный номер 4613, Условный номер 21-21-14/006/2010-1 строительства 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301:60 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301 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 429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня дадвая ул, д 61 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Поясиения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503 :	2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	ім номер	ром	21:10:170101:503	<u>:</u>		
1. Вид объекта недвижимости Здание 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Инвентарный номер 1983, Инвентарный номер 4613, Условный номер 21-21-14/006/2010-1 от строительства 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301:60 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсуствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня даловая ул, д 61 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Поясиения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503 —	№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики		
2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Инвентарный номер 1983, Инвентарный номер 4613, Условный номер 21-21-14/006/2010-1 (инвентарный номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301:60 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 21:10:170301 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 429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня дадовая ул, д 61 5.2. Дополнительные сведения — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503 :	1			2	-				3			
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Нояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:60 21:10:170301:60 21:10:170301 21	1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:60 21:10:170301:60	2.	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного							й номер 1983, Инвентарный номер 4613, Ус	словный номер 21-21-14/006/2010-147		
4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 5.3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503 21:10:170101:503	_	в границах кото	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),			21:10:170301:60			
строительства 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503 ———————————————————————————————————	4.	которого распол	тожены здание,	сооруж		границах			21:10:170301			
незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Садовая ул, д 61 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503	5.	•	ооружения, объ	ьекта нез	вавершенного				_			
6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503	5.1.	5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной								Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д,		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503 :	5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	ожении				_			
· · · · ——————————————————————————————	6.	Иные сведения							<u> </u>			
1	3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым 1	номером	M	21:10:170101:503	_:		
	1.								_			

1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвиж	кимости с	с кадас	стровы	м номером 21:10:170101:52	:			
Сист	ема координат			МСК-21 (за	она 1)				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином твенном реестр вижимости			Определены в ходе вь комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	P	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н747О	<u> </u>						_					
н748О	O — — 300 854,04 1 230 4					52,54						
н749О	_			300 865,82	1 230 45	58,35	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н750О	_			300 868,97	1 230 46	57,20						
н747О	_	_	_	300 857,20	1 230 47	71,40						
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ім ном	мером	21:10:170101:521	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							Инвентарный номер 5638, Условный номер 21-21-04/010/2008-382				
	. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						21:10:170301:66					
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	, сооруже	ого квартала, в п ение, объект	границах	21:10:170301						

1			2		_			3					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного				_					
5.1.		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф				429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 73						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении		_							
6.	Иные сведения							_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ером	21:10:170101:521	<u></u> :				
1.								_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости (с када	астровы	м номером 21:10:170101::	502 :				
Сист	гема координат			MCK-21 (30	она 1)				Зона №1				
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадас								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н751О	_	_	_	300 837,79	1 230 3	75,22	_						
н752О	_	_		300 825,53	1 230 3′	79,53	_						
н753О	_	_		300 822,16	1 230 36	69,95	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н754О	_	_	_	300 834,43	1 230 30	65,64							
н751О	_	_	_	300 837,79	1 230 3′	ŕ							
2. Сведо	ения о характе	ристиках об ъе	екта недв	вижимости с ка	дастровь	ым но	омером	21:10:170101:502	<u></u> :				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики							
1	1 2							3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание							

1			2				3					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		Инвентарный номер 6821, Условный ном	rep 21-21-04/019/2010-104				
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		21:10:170301:62					
	Уникальный уч которого распо. незавершенног	ложены здание о строительств	, сооруж а	ение, объект	границах		21:10:170301					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		_						
	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					29722, Россі Садовая ул, д	ийская Федерация, Чувашская Республика 65	-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д,				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении			_					
6.	Иные сведения	· ·					_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	21:10:170101:502	:				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с н	кадастровь	им номером 21:10:170101:4	72 :				
Сист	тема координат			МСК-21 (з	она 1)			3она №1				
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н755О	_	_	_	300 373,45	1 229 534	J,41 —						
н756О	_			300 363,77	1 229 535	5,38 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н757О	_	_	_	300 362,83	1 229 526	5,05 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н758О	_	_	_	300 370,00	1 229 52	25,33	_					
н759О	_	_	_	300 370,02	1 229 52	25,51	_	Метод спутниковых геодезических	//0.0852 0.0652) 0.10			
н760О	_	_	_	300 372,53	1 229 52	25,26	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н755О	_	_		300 373,45	1 229 53	34,41	_					
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	21:10:170101:472	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характеристики					
1			2					3				
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		•		енного			Инвентарный номер 5699, Условный номе	ep 21-21-04/045/2009-248			
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),			21:10:170301:76				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруж		границах			21:10:170301				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_				
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной			22, Россі вая ул, д	ийская Федерация, Чувашская Республика- 13	Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д,			
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении								
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ером	21:10:170101:472	_:			
1.								_				

1. Сведен	. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:180201:231 :													
Систе	ема координат			МСК-21 (з	она 1)			3она №1						
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости				і в ходе выполн х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат						
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы						
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9						
21:10:180)201:231(1)	1						1						
н761О	_	_		300 234,55	1 229 184,11	_								
н762О	_	_		300 257,72	1 229 174,44									
н763О	_	_	_	300 262,90	1 229 186,93	_								
н764О	_	_	_	300 257,27	1 229 189,28	_								
н765О	_	_	_	300 249,08	1 229 192,69	_								
н766О	_	_		300 256,58	1 229 210,66		Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$						
н767О	_	_		300 261,33	1 229 208,69	_	измерений (определений)	(0,00 2 : 0,00 2) 0,10						
н768О	_	_		300 260,18	1 229 205,92									
н769О	_	_	_	300 265,59	1 229 203,75	_								
н770О		_		300 269,24	1 229 202,18									
н771О		_	_	300 284,55	1 229 239,03	_								
н772О	_	_	_	300 275,40	1 229 242,75	_								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н773О	_	_	_	300 273,15	1 229 237,23			
н774О	_	_	_	300 265,62	1 229 240,29			
н775О	_	_	_	300 267,90	1 229 245,89			
н776О	_	_	_	300 261,32	1 229 248,57	_		
н777О	_	_	_	300 240,58	1 229 198,62		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н778О	_	_		300 238,32	1 229 199,55			
н779О	_	_	_	300 236,94	1 229 196,04			
н780О	_	_	_	300 239,13	1 229 195,13			
н761О	_	_	_	300 234,55	1 229 184,11	_		
21:10:18	0201:231(2)							
н761О	_			300 234,55	1 229 184,11			
н762О	_	_		300 257,72	1 229 174,44			
н763О	_	_		300 262,90	1 229 186,93			
н764О	_	_		300 257,27	1 229 189,28		Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н765О	_	_		300 249,08	1 229 192,69		измерений (определений) $(0,08^2 2 +$	$\sqrt{(0,08^{\circ} 2 + 0,00^{\circ} 2)} - 0,10^{\circ}$
н766О		_	_	300 256,58	1 229 210,66			
н767О	_	_	_	300 261,33	1 229 208,69			
н768О		_	_	300 260,18	1 229 205,92	_		

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н769О	_			300 265,59	1 229 203	,75 —					
н770О	_	_	_	300 269,24	1 229 202	,18 —					
н771О	_	_		300 284,55	1 229 239	,03 —					
н772О	_	_		300 275,40	1 229 242	,75 —					
н773О	_	_	_	300 273,15	1 229 237	,23 —					
н774О	_	_	_	300 265,62	1 229 240	,29 —					
н775О	_	_	_	300 267,90	1 229 245	,89 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н776О	_	_	_	300 261,32	1 229 248	,57 —					
н777О	_	_	_	300 240,58	1 229 198	,62 —					
н778О	_	_	_	300 238,32	1 229 199	,55 —					
н779О	_	_	_	300 236,94	1 229 196	,04 —					
н780О	_	_	_	300 239,13	1 229 195	,13 —					
н761О	_	_	_	300 234,55	1 229 184	,11 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта неди	вижимости с ка	адастровым	номером	21:10:180201:231	_:			
№ п/п		Наименование	характе	еристики			Значение характерист	гики			
1	1 2						3				
							Здание				
2.						Инвентарный номер 3733, Условный номер 21-21-04/001/2008-363					

1		2				3				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	21:10:000000:56				
	4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						21:10:170301			
	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						ійская Федерация, Чувашская Республика Ікольная ул, д 1	-Чувашия, Ибресинский р-н, Малые		
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	эжении						
информационной адресной системой виде — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:180201:231 1. —										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	21:10:180201:231	_:		
1.								_		
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 21:10:180201:2	<u>:</u>		
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			3она №1		
Обоз-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных	і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
21:10:18	30201:226(1)									
н781О	_	_	_	300 356,97	1 229 365,6	63 —				
н782О		—		300 353,92	1 229 366,8	88 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н783О	_	_	_	300 354,60	1 229 368,5	55 —	измерений (определений)	v(0,08 2 ± 0,08 2) = 0,10		
н784О	_	_		300 345,20	1 229 372,3	39 —				

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н700О				300 331,02	1 229 337,70					
н785О	_	_	_	300 337,13	1 229 335,20	_				
н786О	_	_		300 337,03	1 229 334,96					
н787О	_	_		300 340,31	1 229 333,62		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н788О	_	_	_	300 340,98	1 229 335,25					
н789О	_	_	_	300 344,03	1 229 334,00	_				
н781О	_	_	_	300 356,97	1 229 365,63	_				
21:10:18	21:10:180201:226(2)									
н781О				300 356,97	1 229 365,63					
н790О	_	_	_	300 350,93	1 229 368,10	_				
н791О	_	_		300 349,61	1 229 364,87	_				
н792О	_	_		300 343,20	1 229 367,49	_				
н793О	_			300 332,84	1 229 342,15		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н794О				300 339,22	1 229 339,55					
н795О	_	_		300 337,94	1 229 336,49	_				
н789О	_	_		300 344,03	1 229 334,00	_				
н781О	_	_	_	300 356,97	1 229 365,63					
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым но	мером	21:10:180201:226	:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики		Значение характеристики				

1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
	Ранее присвоен									
	(инвентарный) строительства	здания, сооруж	кения, оо	ъекта незаверш	енного					
	Кадастровый н	омер земельної	го участк	а (земельных у	настков)					
	в границах кото				ide (ROB),		21:10:180201:73	3		
	сооружение, об					21.10.100201.73				
4.										
	которого распо.			ение, объект			21:10:170301			
_	незавершенного строительства									
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_			
5.1.	5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта						ийская Федерация, Чувашская Республик	а-Чувашия, Ибресинский р-н, Малые		
	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в						Ікольная ул, д 5			
	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде									
		•								
	Дополнительны		иестопол	ожении						
	Иные сведения									
3. Поясі	нения к сведен	иям оо ооъект	е недвих	кимости с када	стровым но	мером	21:10:180201:226	:		
1.										
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура	объекта недвиг	кимости с ка	адастровы	м номером 21:10:170101::	:		
Сист	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1		
05	Содерх	жатся в Едином	1					Формулы, примененные для расчета		
Обоз-	госуларо	ственном реест		•	і в ходе выпо х кадастровы			средней квадратической		
начение харак-	нед	цвижимости		комплексны	х кадастровы	ix paooi		погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус,	коорди	наты м	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с		
точек	коорди	naibi, w	M	коорди	narbi, w	M		подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
7060				200 500 50	1 220 940 6	((
н796О	_	_		300 589,56	1 229 849,6		Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н797О	_	_	_	300 580,04	1 229 853,8	84 —	измерений (определений)	$V(0,08^{2} + 0,06^{2}) = 0,10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н798О	_			300 576,40	1 229 84	5,56	_			
н799О	_	_	_	300 585,92	1 229 84	1,37	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н796О	_	—		300 589,56	1 229 84	9,66				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	ім но	мером	21:10:170101:510	_:	
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики	
1	1 2							3		
1.	1. Вид объекта недвижимости							Здание		
2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Инвентарный номер 6832, Условный номер 21-21-04/025/2009-092				
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						21:10:170301:10			
4.	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание.	, сооруже		границах	21:10:170301				
5.	Адрес здания, с строительства			завершенного		_				
5.1.							429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 20			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении		_				
6.	Иные сведения				_	_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ром	21:10:170101:510	_:	
1.								_		

1. Свед	ения о характе	рных точках в	сонтура (объекта недвих	кимости с н	кадастровы	1м номером 21:10:170101:5	:				
Сис	гема координат			МСК-21 (з	она 1)			Зона №1				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек		наты, м	Радиус, м	коорди		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н800О	_	_	_	300 564,29	1 229 518	,62 —						
н801О	_	_	_	300 563,10	1 229 506	,88 —						
н802О	_	_	_	300 565,19	1 229 506	,67 —						
н803О	_	_	_	300 565,02	1 229 505	,05 —						
н804О	_	_	_	300 566,85	1 229 504	.,86 —						
н805О	_	_	_	300 566,64	1 229 502	,80 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н806О	_	_		300 572,92	1 229 502	,16 —						
н807О	_	_	_	300 573,73	1 229 510	,07 —						
н808О	_	_	_	300 572,33	1 229 510	,21 —						
н809О	_	_	_	300 573,10	1 229 517	,72 —						
н800О	_	_		300 564,29	1 229 518	,62 —						
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	и номером	21:10:170101:504	<u></u>				
№ п/п		Наименовани		ристики		Значение характеристики						
1	D		2			3						
1.	1. Вид объекта недвижимости						Здание					

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2531, Условный номер 21-21-14/015/2012-177
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301
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	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Ивовая ул, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_
3. Пояс	снения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым	номером 21:10:170101:504 :
1.		_

		необходи					тах незавершенного строительств с в сведениях об описании их место	
1. Сведе	ния о характе	рных точках	контура					
				вид объег	кта недвижим	юсти (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)
с кадастр	овым номерог	М			:			
Сист	ема координат							Зона №
Обоз-	ние государственном реестре нелвижимости			-	ны в ходе вып- ых кадастрові			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные	сведения об о	бъекте недви	жимости о	с кадастровы	им номером			:
1.								
3. Поясн	ения к сведен	іиям об объек	те недвиж	кимости с кад	цастровым н	омером		<u></u>
1.								

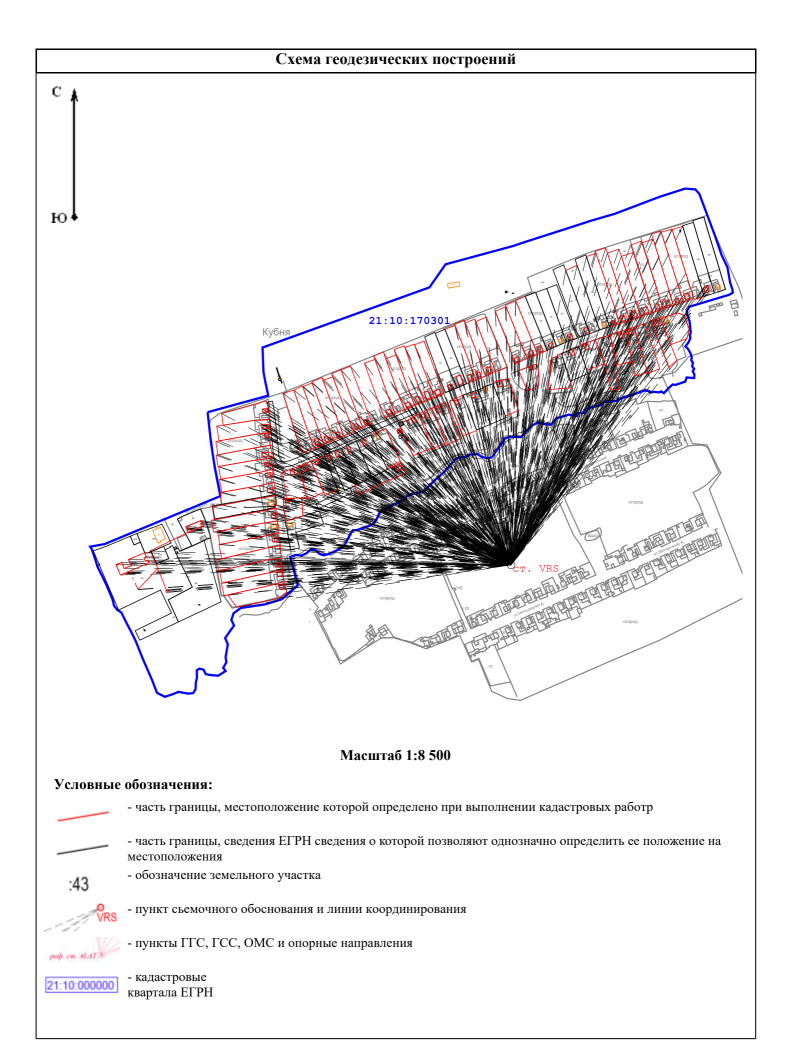


Схема границ земельных участков \mathbf{C} ю Масштаб 1:8 500

Условные обозначения:

21:10:000000

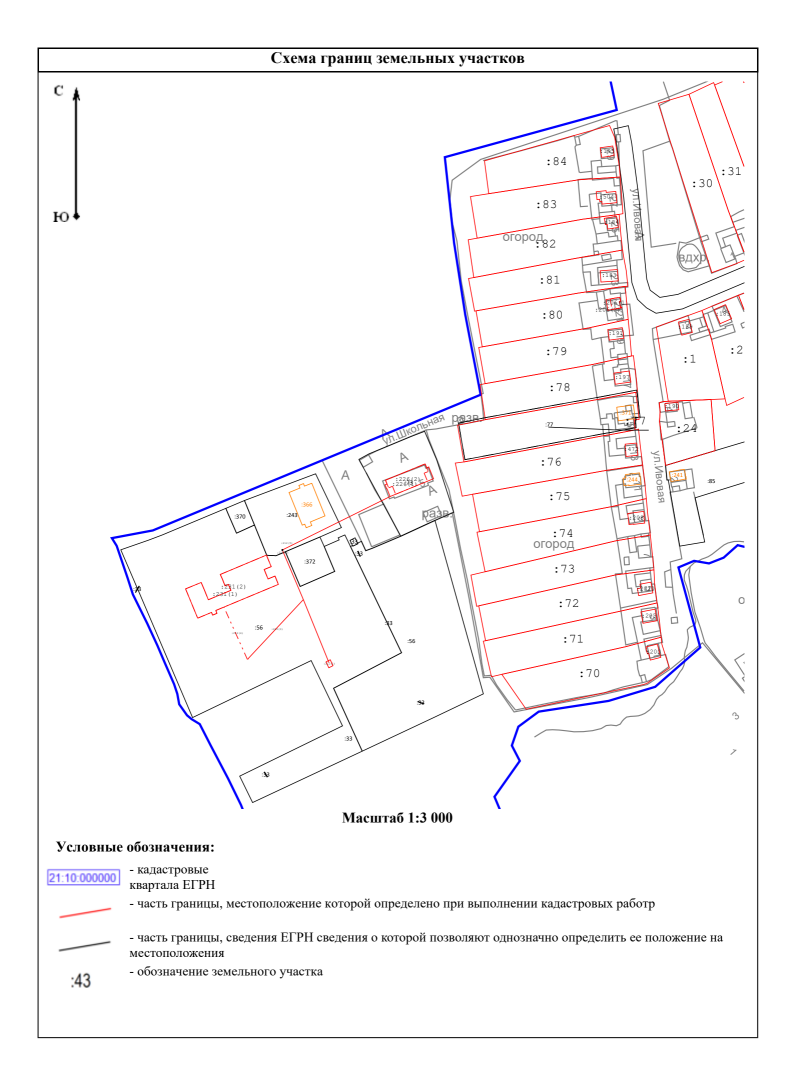
- кадастровые квартала ЕГРН

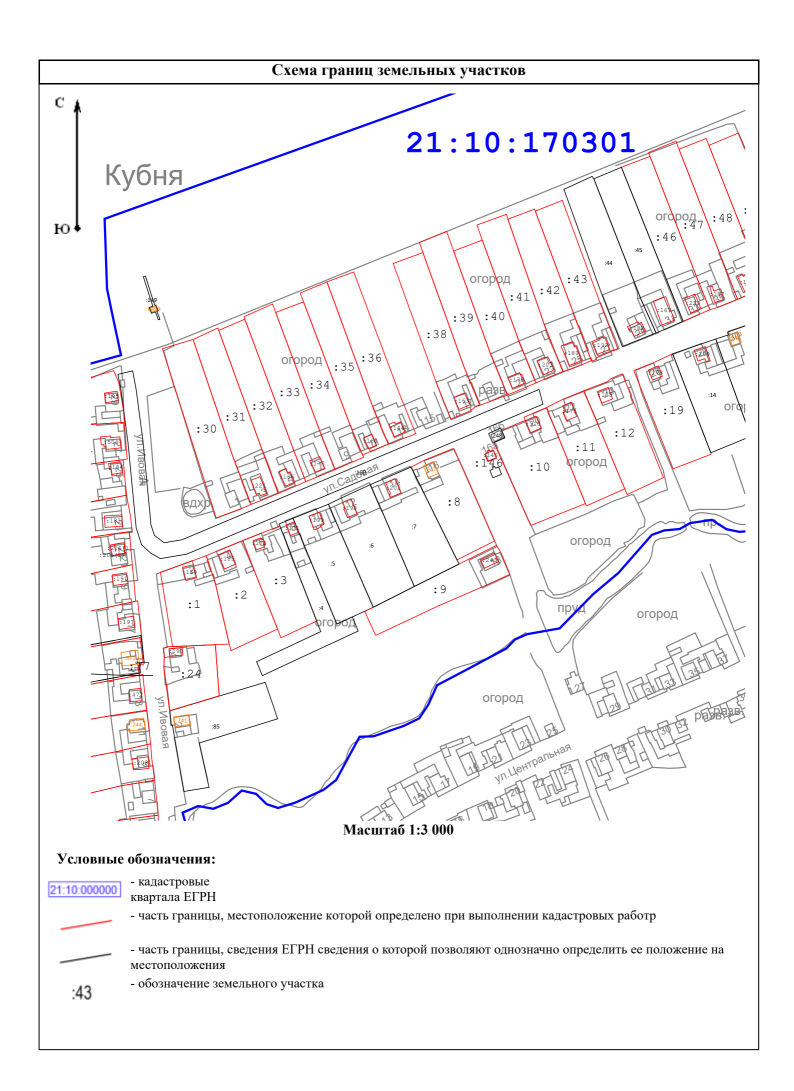
- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работр

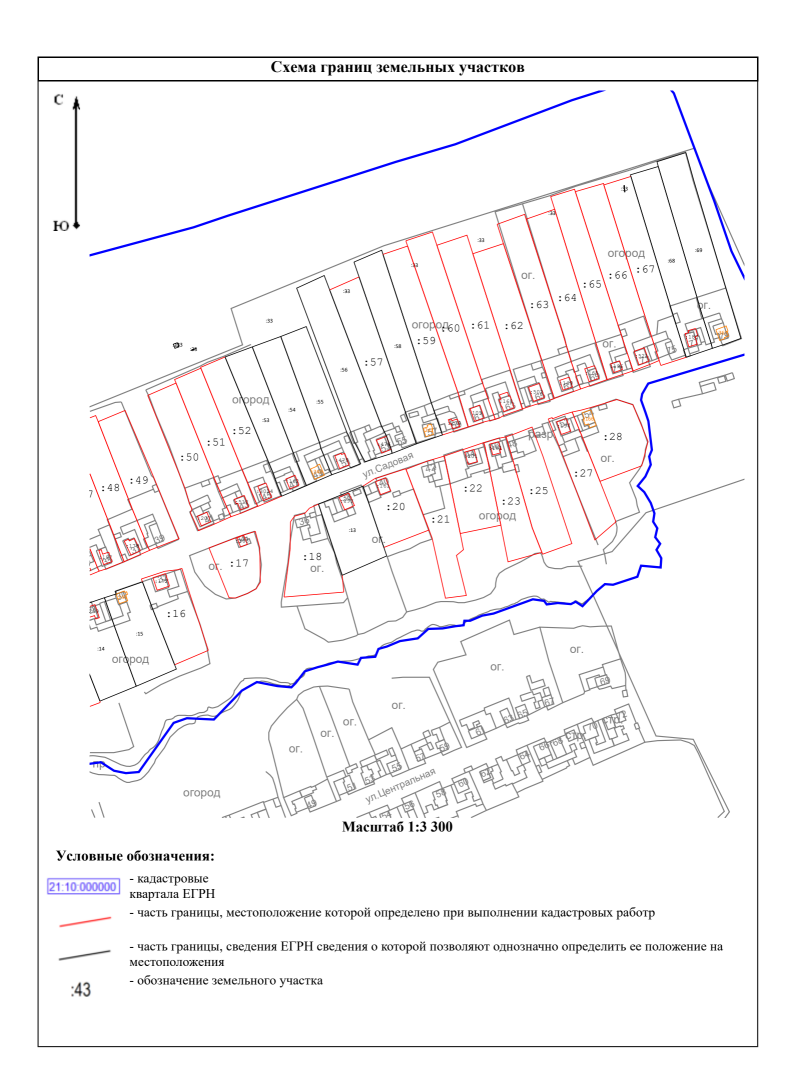


- часть границы, сведения ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местоположения
- обозначение земельного участка

:43







Эл. почта: ibresi@press.cap.ru

BHHBPIODBH ЗА ПОБЕДУ 21 февраля 2024 года СРЕДА №7 /10793/ Газета издается с 1932 года

Шанкаравлар

Цена свободная

■ Звоните 🖀

2-11-92, 2-11-97 Сырар ■Пишите М

Адрес: Йёпрес, Садовая ур., 6
Ибреси, ул. Садовая, 6.

С Днём защитника Отечества!

Уважаемые военнослужащие и ветераны Вооруженных Сил Российской Федерации!

Поздравляю вас с Днем защитника Отечества!

Мужество и самоотверженность испокон веков были нашими общими символами. Они особо проявляются во времена, когда на кону - свобода и независимость нашего государства, наши национальные интересы, мир и покой наших граждан.

Богатая история России - тому яркое подтверждение! Когда в один строй с военными вставали добровольцы, от стариков до мальчишек, защищая свою се-

мью, свою землю, свою Родину.

Пример тому - стойкость и храбрость в том числе чувашского народа в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, когда каждый на фронте и в тылу делал все возможное и даже невозможное, чтобы приблизить долгожданную Победу.

Наши деды и прадеды не могли себе представить, что мы в XXI веке снова столкнемся с угрозой нацизма. агрессией коллективного Запада на братской Украине. И сегодня потомки поколения победителей мужественно защищают Отечество в ходе специальной военной операции.

Защита Родины, своей семьи - важнейший долг и святая обязанность каждого гражданина. Благодарю каждого из вас за преданность Отчизне и верность долгу. Желаю успехов в деле служения народу России, крепкого здоровья и благополучия!

С праздником!

Глава Чувашской Республики Олег Николаев

Уважаемые жители Чувашской Республики! Сепления позпореней вос с Пирм запитинуя Оте-

Смена растет достойная



16 февраля в Новочурашевской средней школе состоялся традиционный юбилейный ХХ открытый турнир по пулевой стрельбе из пневматической винтовки, посвященный 35-й годовщине вывода советских войск из Афганистана и светлой памяти подполковника Гаврилова А.Ф.

Этот день в школе проходит как настоящий празпиму мужества чести ге. по стрельбе проуолит за-

песен: в школе параллельно с соревнованиями

ров «Сыны Отечества», полковник, доктор воен-HEIR HARN BUUCHACCOU SAC- ший прапорщик, дежурный по связи Главного управления мобильных узлов связи Галина Акимова; начальник Новочурашевского ТО Валерий Иванов: председатель колхоза «Красный партизан», депутат Собрания депутатов Ибресинского МО Николай Иванов; офицер запаса, полковник Валерий Петров: председатель Ибресинского районного отделения «Российского союза ветеранов Афганистана» Александр Баранов: воин-интернационалист, участник боевых действий в Афганистане и инициатор соревнований Валерий Иванов.

В приветственном слове участники турнира отметили значимость проведения подобных мероприятий, которые служат военно-патриотическому воспитанию подрастающего поколения.

В состязаниях прини-



ОФИЦИАЛЬНО

СПОРТ

Ветераны вернулись с медалями

Недавно в с. Шихазаны Канашского МО прошел 1 этап XII Спартакиады пенсионеров Чувашской Республики «За активное долголетие».

Организаторами мероприятия являются Минспорта ЧР, администрация Канашокого МО и общественная организация «Союз пенсионеров Чувашской Республики».

В рамках первого этапа спартакиады ветераны соревновались в 4 видах спорта: плавание, шахматы, дартс, а также многоборье ГТО. По два человека от команды — мужчина и женщина — представляли муниципалитеты в каждой дисциплине. 4 члена команды продемонстрировали ловкость и меткость в дартсе.

Сборная команда ветеранов спорта Ибресинского муниципального округа в составе 6 человек не осталась в стороне, посетила данное масштабное мероприятие и вернулась домой с медалями.

Владимир Васильев (п.Ибреси) стал победителем в плавании, показав лучший результат.

3 место принес команде шахматист Николай Давыдов (д. Андреевка), одержав победу в 4 партиях из 5.

Отличные результаты наших спортсменов

17 февраля в Канашском МО прошло открытое первенство АУ ДО «Спортивная школа имени Г. Н. Смирнова» по лыжным гонкам памяти участника СВО, МС СССР по лыжным гонкам Иванова Петра Васильевича.

Команда Ибресинского округа под руководством тренера СШ «Патвар» Александра Ефремова показала блестящие результаты. Победителями в своих возрастных категориях стали: Анна Ефремова, Никита Андреев, София Ефремова, Виктория Андреева. 2 место заняла Варвара Захарова, 3 место у Марии Алыковой. Четвертым на финиш пришел Максим Алыков.

Спортсмены, занявшие 1-4 места, были награждены медалями и дипломами соответствующих степеней.

Извещение о начале выполнения комплексных кадастровых работ

1. В период с 14.02.2024 г. по 31.10.2024 г. в отношении объектов недвижимого имущества, расположенных на территории муниципального образования Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики, в границах кадастровых кварталов 21:10:170301, 21:10:170302, 21:10:200102, 21:10:200104, 21:10:200110, будут выполняться комплексные кадастровые работы в соответствии с муниципальным контрактом № 13 от 14.02.2024 г.,

заключенным со стороны заказчика: администрация Ибресинского МО Чувашской Республики;

почтовый адрес: 429700, Чувашская Республика, п. Ибреси, ул. Маресьева, д. 49;

адрес электронной почты: ibresi@cap.ru; номер контактного телефона: 8(83538) 2-25-71;

со стороны исполнителя: Общество с ограниченной ответственностью «Бюро технической инвентаризацию Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики» (сокращенное наименование —

ного округа Чувашской Республики» (сокращенное наименование – ООО «БТИ» Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики»

Михайлова Евгения Васильевна, реестровый номер в CPO 0500, дата вступления в CPO 03.06.2016 г.

Петров Анатолий Владимирович, реестровый номер в СРО 0502, дата вступления в СРО 03.06.2016 г.

члены Ассоциации СРО АКИ «Поволжье»

почтовый адрес: 420061, г. Казань, ул. Космонавтов, д. 59; адрес электронной почты: np-okirt@mail.ru;

номер контактного телефона: +7 (843) 590-11-00.

2. Правообладатели объектов недвижимости, которые считаются в соответствии с частью 4 статьи 69 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» ранее учтенными или сведения о которых в соответствии с частью 9 статьи 69 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» могут быть внесены в Единый государственный реестр недвижимости как о ранее учтенных в случае отсутствия в Едином государственном реестре недвижимости

сведений о таких объектах недвижимости, вправе предоставить указанному в пункте 1 извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ кадастровому инженеру – исполнителю комплексных кадастровых работ имеющиеся у них материалы и документы в отношении таких объектов недвижимости, а также заверенные в порядке, установленном частями 1 и 9 статьи 21 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», копии документов, устанавливающих или подтверждающих права на указанные объекты недвижимости.

3. Правообладатели объектов недвижимости - земельных участков, зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства в течение тридцати рабочих дней со дня опубликования извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ в пункте 1 извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ кадастровому инженеру - исполнителю комплексных кадастровых работ, указанному в пункте 1 извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ, по указанному в пункте 1 извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ адресу сведения об адресе электронной почты и (или) почтовом адресе, по которым осуществляется связь с лицом, чье право на объект недвижимости зарегистрировано, а также лицом, в пользу которого зарегистрировано ограничение права и обременение объекта недвижимости (далее - контактный адрес правообладателя), для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений о контактном адресе правообладателя и последующего надлежащего уведомления таких лиц о завершении подготовки проекта карты-плана территории по результатам комплексных каластровых работ и о проведении заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков.

 Правообладатели объектов недвижимости, расположенных на территории комплексных кадастровых работ, не вправе препятствовать выполнению комплексных кадастровых работ и обязаны обеспечить доступ к указанным объектам недвижимости исполнителю комплексных кадастровых работ в установленное графиком время.

График выполнения комплексных кадастровых работ:

No	Даты и сроки	Работы	Результат		
1.	E DOLLAR DE LANGUES	Подготовительный этап	A MARINE THE PARTY OF THE PARTY		
1.1	в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента заключения контракта	 Направление извещения о начале выполиения комплексных кадастровых работ (Заказчик, Исполнитель); Получение и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных каластровых работ исходные данные. 	Копии документов, подтверждающие получе- ние исполнителем исходных картографических и геодезических данных; Информационное письмо, подтверждающее наличие необходимых документов, указанных в части 6 статьи 42.1 Федерального закона №221-		
1.2	в течение 20 (двадца- ти) рабочих дней со дня заключения контракта	 Обследование территории комплексных кадастровых работ; Заказчик осуществляет формирование согласительной комиссии 	Ф3, для проведения работ; Копии документов, подтверждающие уведом- ление правообладателей объектов недвижимо- сти, являющихся в соответствии с частью 1		
1.3	в течение 30 (тридца- ти) рабочих дией со дия опубликования извеще-	 Сбор информации от правообладателей объектов не- движимости адресов и (или) адресов электронной почты, документов на ранее учтенные объекты недвижимости. 	статън 42.1 Федерального закона №221-ФЗ объектами ком Документы, подтверждающие виссение в		

2. Подача заявления об адресах правообладателей и заяв. ЕГРИ сведений о ранее учтенных земельных

Вертым на финиш пришел максим готыков.
Спортсмены, занявшие 1-4 места,

Спортсмены, занявшие 1-4 места, были награждены медалями и диплома-

ми соответствующих степеней.

В этот же день в с. Красноармейское сборная команда Ибресинского муниципального округа приняла участие в физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО) среди взрослого населения в Чувашской Республике. К участию допускались лица в возрасте с 45-59 лет, относящиеся к XIII, XIV, XV возрастным ступеням.

Татьяна Романова, относящаяся к XIII ступени, среди всех участников республики заняла 2 место. Остальные также выступили достойно и заняли 4, 5 места.

Лыжная эстафета

15 февраля в ДОЛ «Космонавт» Канашского МО состоялась республиканская лыжная эстафета работников об-

разования.

Любителей лыжного спорта на церемонии открытия приветствовали председатель Чувашской Республиканской организации Профсоюза работников народного образования и науки Зинаида Степанова, заместитель главы — начальник управления образования и моподежной политики Канашского МО Лариса Сергеева.

В соревнованиях приняли участие 13 команд работников образования муниципальных округов и городов ЧР. В победители и призеры лыжной эстафеты вышли команды: 1 место – г. Чебоксары; 2 место – Вурнарского МО; 3 место – Иб-

ресинского МО.

Первенство по волейболу

19 февраля в спортзале ФОК «Патвар» состоялось первенство Ибресинского МО по волейболу среди девушек 2006 г.р. и в зачёт Спартакиады школьников 2023-2024 учебного года.

В соревнованиях приняли участие команды Ибресинской школы №1, Айбечской, Новочурашевской, Хормалинской и

Малокармалинской школ.

В упорной борьбе в зажигательных играх 1 место заняла команда Ибресинской школы №1, 2 место выиграла команда Новочурашевской школы, на 3 месте команда Малокармалинской школы.

Судейская коллегия также определила лучших спортсменов по номинациям:

«Лучший связующий» — Виктория Захарова (Новочурашевская школа);

«Лучший подающий» — Маргарита Ярзунова (Малокармалинская школа);

«Лучший игрок» – Ангелина Яковлева (Ибресинская школа №1).

1.3	в течение 30 (традиа- ти) рабочих дней со дня опубликования извеще- ния	движимости адресов и (или) адресов электронной почты, документов на ранее учтенные объекты недвижимости. 2. Подача заявления об адресах правообладателей и заявлений о внесении сведений о ранее учтенных объектах недвижимости в орган регистрации прав.	Федерального закона №221-ФЗ объектами ком Документы, подтверждающие внесение в ЕГРН сведений о ранее учтенных земельных участках в соответствии с частями 4, 4.1 статьи 42.6 Федерального закона № 221-ФЗ.		
2.		Oran 1	Committee of the Commit		
		 Определение координат характерных точек границ (контуров) объектов недвижимости; Выполнение мероприятий, связанных с информированием правообладателей объектов недвижимости, заинтересованных лиц о проведении в соответствующих кадастровых кварталах комплексных кадастровых работ; Подготовка проектов карт-планов территории; Проверка карта-планов территории на соответствие сведениям ЕГРН с использованием сервиса «Личный кабинет кадастрового инженера». 	Проект карта-плана территории		
3.	NEW TOOL PHIESE PROPERTY.	Oran 2	the comment of the property of		
3.1		 Направление проектов карт-планов территории в согла- сительную комиссию; Направление извещения о проведе- нии заседания согласительной комиссии (Заказчик). Проведение заседания согласительной комиссии (Заказ- чик) 	ия о проведениесии (Заказ- писсии (Заказ- тельно место- кже согласия усмотренного а № 221-ФЗ		
3.2	в течение 35 (тридца- ти пяти) календарных дией с первого заседа- ния согласительной комиссии	Прием и рассмотрение возражений относительно место- положения границ земельных участков, а также согласия правообладателя земельного участка, предусмотренного частью 5 статьи 42.8 Федерального закона № 221-ФЗ (Заказчик).			
3.3.	в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня истечения срока пре- доставления возраже- ний	Оформление карты-плана территории в окончательной редакции. Согласительная комиссия направляет заказчику ком- плексных кадастровых работ для утверждения оформленный исполнителем комплексных кадастровых работ проект кар- ты-плана территории в окончательной редакции и необхо- димые для его утверждения материалы заседания согласи- тельной комиссии	Утвержденная заказчиком карта-план терр тории направлена в орган регистрации прав		
3,4	в течение 5 (пяти) рабочих дней	Заказчик комплексных кадастровых работ по результатам рассмотрения представленного Исполнителем комплексных кадастровых работ проекта карты-плана территории утверждает карту-план территории			
3.5,		Заказчик комплексных кадастровых работ направляет кар- ту-план территории в орган регистрации прав	MORTHING A MINISTERNAL AND		
4	Этап 3 в течение 20 (двадцати) рабочих дней, но не позже 20.09.2024 г.	 Обеспечение Исполнителем устранение причин приостановления осуществления государственного кадастрового учета при внесении сведений об объектах недвижимости в ЕГРН, Получение Заказчиком сведений об объектах недвижимости в ЕГРН, подтверждающих результат выполнения комплексных кадастровых работ. 	Выписки ЕГРН, подтверждающие виесени сведений КПТР		
5	Приемка работ в течение 5 (пяти) рабочих дней, но не позже 31.10.2024 г.	 Направление Исполнителем в адрес Заказчика акта выполненных работ в 2 (двух) экземплярах с приложением счета и счета фактуры (при наличии); Подписание Заказчиком акта выполненных работ. 	Акты приемки работ		

1 C. 1 . B. D'APPRING AN COURT . L. CARROL STRUCK AND AN ADDRESS AND ADDRESS A