

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Чувашская Республика, Ибресинский муниципальный округ, д. Кубня, кадастровый квартал 21:10:170301

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Государственный 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:

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *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 обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <i>ООО "БТИ" Ибресинского Муниципального округа Чувашской Республики", адрес: 429700, Чувашская республика - Чувашия, Ибресинский р-н, пгт Ибреси, ул Комсомольская, д 13</i>
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Михайлова Евгения Васильевна</i> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <i>—</i>
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <i>109-301-752-26</i>
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>0500, 16 августа 2016 г.</i>
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <i>Саморегулируемая организация «Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья» СРО АКИ «Поволжье»</i>
Контактный телефон: <i>8(83538)2-20-76</i>
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <i>429700, Чувашская республика Чувашия, Ибресинский р-н, Ибреси пгт, Комсомольская ул, д 13, gejn80@mail.ru</i>
Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <i>Общество с ограниченной ответственностью "Бюро технической инвентаризации" Ибресинского Муниципального округа Чувашской Республики", адрес: Чувашская Республика, Ибресинский мо, пгт. Ибреси, ул. Комсомольская. д. 13</i>
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Петров Анатолий Владимирович</i> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <i>—</i>
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <i>117-817-530 67</i>
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>0502, 3 июня 2016 г.</i>
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <i>Саморегулируемая организация «Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья» СРО АКИ «Поволжье»</i>
Контактный телефон: <i>88353822076</i>
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <i>Чувашская Республика, Ибресинский мо, пгт. Ибреси, ул. Комсомольская. д. 13, klimovo_tol@mail.ru</i>

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	19 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-50833876	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	13 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-45747659	Кадастровый план территории	—
3	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)	—
6	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
161	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. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснения к карте-плану территории

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, 21:10:170301:55, 21:10:170301:56, 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, 21:10:000000:33, 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, 21:10:170301:19, 21:10:170301:2, 21:10:170301:20, 21:10:170301:21, 21:10:170301:22, 21:10:170301:23, 21:10:170301:24, 21:10:170301:25, 21:10:170301:27, 21:10:170301:28, 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, 21:10:170301:42, 21:10:170301:43, 21:10:170301:46, 21:10:170301:47, 21:10:170301:48, 21:10:170301:49, 21:10:170301:50, 21:10:170301:51, 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, 21:10:170301:65, 21:10:170301:66, 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, 21:10:170301:76, 21:10:170301:78, 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-территории 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 строительства расположены на территории кадастрового квартала 21:10:170301 и являются объектами комплексных кадастровых работ.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 марта 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
						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.	МСК-21, зона 1	295 163,74	1 231 462,05	Не обнаружен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 3	Хомбуть-Батырево, пир. 3 кл.		315 333,30	1 222 621,02			
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. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Дальномеры лазерные BOSH GLM 500	125520094	С-ДЭМ/05-12-2023/304688130
2	Аппаратура геодезическая спутниковая SinoGNSS T30	T31H02228	С-ДЭМ/15-02-2024/318591862
3	Аппаратура геодезическая спутниковая Sokkia GRX-2	1169-10726	С-ДЭМ/05-12-2023/301511337

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:1 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	—	—	300 478,66	1 229 586,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н2	—	—	300 476,10	1 229 587,54			
н3	—	—	300 456,28	1 229 594,09			
н4	—	—	300 408,57	1 229 605,00			
н5	—	—	300 408,08	1 229 593,86			
н6	—	—	300 406,59	1 229 559,72			
н7	—	—	300 465,58	1 229 550,12			
н8	—	—	300 473,78	1 229 573,17			
н1	—	—	300 478,66	1 229 586,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1	н2	2,78	—	согласовано

1	2	3	4	5
н2	н3	20,87	—	согласовано
н3	н4	48,94		
н4	н5	11,15		
н5	н6	34,17		
н6	н7	59,77		
н7	н8	24,47		
н8	н1	14,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:1 :

№ 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 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	21:10:170301:159

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:2 : Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	—	—	300 478,66	1 229 586,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н9	—	—	300 482,21	1 229 594,87			
н10	—	—	300 490,79	1 229 615,71			
н11	—	—	300 467,72	1 229 624,69			
н12	—	—	300 420,48	1 229 643,54			
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 измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1	—	—	300 478,66	1 229 586,45			

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1	н9	9,14	—	согласовано
н9	н10	22,54		
н10	н11	24,76		
н11	н12	50,86		
н12	н13	40,98		
н13	н4	5,39		
н4	н3	48,94		
н3	н2	20,87		
н2	н1	2,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:2 :

№ 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 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
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	21:10:170301:185
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 21:10:170301:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:3 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10	—	—	300 490,79	1 229 615,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н14	—	—	300 496,01	1 229 629,11			
н15	—	—	300 502,39	1 229 645,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	300 482,13	1 229 653,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
2	—	—	300 469,72	1 229 658,10			
н16	—	—	300 426,86	1 229 674,76			
н17	—	—	300 413,58	1 229 646,29			
н12	—	—	300 420,48	1 229 643,54			
н11	—	—	300 467,72	1 229 624,69			
н10	—	—	300 490,79	1 229 615,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10	н14	14,38	—	согласовано
н14	н15	17,49		
н15	1	21,76		
1	2	13,29		
2	н16	45,98		
н16	н17	31,41		
н17	н12	7,43		
н12	н11	50,86		
н11	н10	24,76		

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

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 600 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:170
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		21:10:170301:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:8 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	300 549,03	1 229 750,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н18	—	—	300 554,51	1 229 760,63			
н19	—	—	300 563,77	1 229 783,73			
н20	—	—	300 546,07	1 229 792,46			
н21	—	—	300 490,43	1 229 816,70			
н22	—	—	300 475,47	1 229 786,67			
4	—	—	300 529,75	1 229 759,60			
3	—	—	300 549,03	1 229 750,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3	н18	11,88	—	согласовано
н18	н19	24,89		
н19	н20	19,74		
н20	н21	60,69		

1	2	3	4	5
н21	н22	33,55	—	согласовано
н22	4	60,66		
4	3	21,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:8 :

№ 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 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 900 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:247
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 21:10:170301:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:9 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23	—	—	300 487,01	1 229 818,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н24	—	—	300 481,07	1 229 821,87			
н25	—	—	300 463,93	1 229 829,00			
н26	—	—	300 454,06	1 229 807,12			
н27	—	—	300 438,74	1 229 771,31			
н28	—	—	300 428,24	1 229 749,23			
н29	—	—	300 415,47	1 229 721,85			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23	н24	6,99	—	согласовано
н24	н25	18,56		
н25	н26	24,00		
н26	н27	38,95		
н27	н28	24,45		
н28	н29	30,21		
н29	н30	21,13		
н30	5	7,46		
5	6	36,74		
6	7	39,86		
7	н23	33,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:9 :

№ 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 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 200 Р _{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	21:10:170301:240
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(Ташова Оксана Леонидовна) о запрете № 80109841/2110(17886/19/21010-ИП), документ выдан Ибресинское РОСП

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:10 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н31	—	—	300 578,33	1 229 822,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н32	—	—	300 581,71	1 229 830,82			
н33	—	—	300 583,12	1 229 833,79			
н34	—	—	300 586,03	1 229 841,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н35	—	—	300 588,54	1 229 840,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н36	—	—	300 596,28	1 229 858,08			
н37	—	—	300 520,16	1 229 889,21			
н38	—	—	300 502,75	1 229 845,62			
н39	—	—	300 568,55	1 229 816,20			
8	—	—	300 572,37	1 229 824,90			
н31	—	—	300 578,33	1 229 822,28			

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н31	н32	9,18	—	согласовано
н32	н33	3,29		
н33	н34	7,95		
н34	н35	2,70		
н35	н36	19,49		
н36	н37	82,24		
н37	н38	46,94		
н38	н39	72,08		
н39	8	9,50		
8	н31	6,51		

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

№ 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 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 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170101:510
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		21:10:170301:10 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:11 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н36	—	—	300 596,28	1 229 858,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н40	—	—	300 602,70	1 229 870,92			
н41	—	—	300 609,62	1 229 887,97			
н42	—	—	300 531,74	1 229 920,56			
н43	—	—	300 518,19	1 229 889,91			
н37	—	—	300 520,16	1 229 889,21			
н36	—	—	300 596,28	1 229 858,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н36	н40	14,36	—	согласовано
н40	н41	18,40		
н41	н42	84,42		
н42	н43	33,51		
н43	н37	2,09		
н37	н36	82,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = 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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:12 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н44	—	—	300 623,09	1 229 918,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н45	—	—	300 540,63	1 229 951,42			
н46	—	—	300 527,24	1 229 922,50			
н42	—	—	300 531,74	1 229 920,56			
н41	—	—	300 609,62	1 229 887,97			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н44	н45	88,73	—	согласовано
н45	н46	31,87		
н46	н42	4,90		
н42	н41	84,42		

1	2	3	4	5
н41	н47	19,89	—	согласовано
н47	н48	4,59		
н48	н44	9,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:12 :

№ 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 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 900 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:179
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 21:10:170301:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:16 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н49	—	—	300 667,03	1 230 025,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н50	—	—	300 673,84	1 230 046,28			
н51	—	—	300 675,21	1 230 057,58			
н52	—	—	300 676,30	1 230 061,35			
н53	—	—	300 657,67	1 230 067,07			
н54	—	—	300 604,72	1 230 084,55			
н55	—	—	300 592,15	1 230 054,92			
9	—	—	300 638,37	1 230 036,55			
10	—	—	300 664,58	1 230 026,61			
н49	—	—	300 667,03	1 230 025,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:16 :

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

1	2	3	4	5
н49	н50	21,65	—	согласовано
н50	н51	11,38		
н51	н52	3,92		
н52	н53	19,49		
н53	н54	55,76		
н54	н55	32,19		
н55	9	49,74		
9	10	28,03		
10	н49	2,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:16 :

№ 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 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170301:172

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:17 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н56	—	—	300 705,26	1 230 114,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н57	—	—	300 694,17	1 230 085,12			
н58	—	—	300 650,70	1 230 102,72			
н59	—	—	300 650,43	1 230 108,47			
н60	—	—	300 654,51	1 230 119,00			
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 измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н56	—	—	300 705,26	1 230 114,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56	н57	31,44	—	согласовано
н57	н58	46,90		
н58	н59	5,76		
н59	н60	11,29		
н60	н61	8,44		
н61	н62	6,80		
н62	н63	29,86		
н63	н64	14,89		
н64	н56	11,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:17 :

№ 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 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	21:10:170301:368
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 21:10:170301:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:18 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	—	—	300 732,43	1 230 181,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
12	—	—	300 670,29	1 230 201,94			
н65	—	—	300 655,55	1 230 203,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н66	—	—	300 651,29	1 230 150,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н67	—	—	300 692,93	1 230 156,30			
н68	—	—	300 716,88	1 230 156,67			
н69	—	—	300 721,82	1 230 160,11			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	12	65,49	—	согласовано
12	н65	14,81		
н65	н66	52,62		
н66	н67	41,98		
н67	н68	23,95		
н68	н69	6,02		
н69	н70	9,40		
н70	н71	6,24		
н71	11	8,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), 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		21:10:170301:18 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:19 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н72	—	—	300 625,69	1 229 927,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н73	—	—	300 629,76	1 229 938,08			
н74	—	—	300 632,39	1 229 944,70			
13	—	—	300 639,01	1 229 958,75			
14	—	—	300 560,42	1 229 989,31			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72	н73	11,00	—	согласовано
н73	н74	7,12		
н74	13	15,53		
13	14	84,32		

1	2	3	4	5
14	н75	1,20	—	согласовано
н75	н76	32,45		
н76	н72	84,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:19 :

№ 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 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:173
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 21:10:170301:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:20 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	—	—	300 748,07	1 230 220,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н77	—	—	300 754,53	1 230 230,40			
н78	—	—	300 763,23	1 230 257,45			
н79	—	—	300 762,73	1 230 257,99			
н80	—	—	300 709,82	1 230 278,29			
н81	—	—	300 694,59	1 230 238,66			
15	—	—	300 748,07	1 230 220,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
15	н77	11,93	—	согласовано
н77	н78	28,41		
н78	н79	0,74		
н79	н80	56,67		
н80	н81	42,46		
н81	15	56,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:20 :

№ 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 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:161
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 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:10:170301:21 _____		
Система координат _____			МСК-21 (зона 1) _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н79	—	—	300 762,73	1 230 257,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н82	—	—	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			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н79	н82	20,34	—	согласовано
н82	н83	15,38		
н83	н84	69,02		
н84	н85	14,40		
н85	н86	8,01		
н86	н87	36,02		
н87	н88	18,46		
н88	н89	53,85		
н89	н80	7,51		
н80	н79	56,67		

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

№ 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 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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 ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = 10 000

1	2	3
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 21:10:170301:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:22 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83	—	—	300 774,42	1 230 291,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н90	—	—	300 780,44	1 230 309,27			
н91	—	—	300 786,06	1 230 326,21			
н92	—	—	300 782,81	1 230 327,29			
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	1 230 291,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83	н90	18,55	—	согласовано
н90	н91	17,85		
н91	н92	3,42		
н92	н93	70,16		
н93	н84	36,36		
н84	н83	69,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:22 :

№ 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 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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 ($P - P_{кад}$), 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

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:201
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 21:10:170301:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:23 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н91	—	—	300 786,06	1 230 326,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н94	—	—	300 789,59	1 230 338,00			
н95	—	—	300 791,13	1 230 345,85			
н96	—	—	300 789,56	1 230 346,35			
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	—	—	300 690,21	1 230 377,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н100	—	—	300 682,04	1 230 347,59			
н101	—	—	300 701,75	1 230 343,74			
н93	—	—	300 714,05	1 230 341,24			
н92	—	—	300 782,81	1 230 327,29			
н91	—	—	300 786,06	1 230 326,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н91	н94	12,31	—	согласовано
н94	н95	8,00		
н95	н96	1,65		
н96	н97	20,62		
н97	н98	60,30		
н98	н99	23,25		
н99	н100	30,91		
н100	н101	20,08		
н101	н93	12,55		
н93	н92	70,16		
н92	н91	3,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:23 :

№ 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 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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:181
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		21:10:170301:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:24 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н102	—	—	300 405,33	1 229 552,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н103	—	—	300 406,40	1 229 555,38			
н6	—	—	300 406,59	1 229 559,72			
н5	—	—	300 408,08	1 229 593,86			
н104	—	—	300 367,42	1 229 597,02			
16	—	—	300 355,70	1 229 557,50			
н105	—	—	300 390,73	1 229 552,72			
н106	—	—	300 398,37	1 229 553,20			
н102	—	—	300 405,33	1 229 552,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102	н103	3,10	—	согласовано
н103	н6	4,34		

1	2	3	4	5
н6	н5	34,17	—	согласовано
н5	н104	40,78		
н104	16	41,22		
16	н105	35,35		
н105	н106	7,66		
н106	н102	7,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:24 :

№ 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 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170301:190
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи . Договор займа № 503-2010-103з		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:10:170301:24</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:170301:25</u> :							
Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н95	—	—	300 791,13	1 230 345,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
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	5	6	7	8
н96	—	—	300 789,56	1 230 346,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н95	—	—	300 791,13	1 230 345,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н95	н107	7,04	—	согласовано
н107	н108	17,40		
н108	н109	27,48		
н109	н110	80,06		
н110	н111	27,25		
н111	н99	1,59		
н99	н98	23,25		
н98	н97	60,30		
н97	н96	20,62		
н96	н95	1,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:25 :

№ 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
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 900,00)} = 19$

1	2	3
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	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 21:10:170301:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:27 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н112	—	—	300 806,76	1 230 382,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н113	—	—	300 807,90	1 230 386,32			
н114	—	—	300 806,87	1 230 386,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н115	—	—	300 810,46	1 230 395,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
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			

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:170301:27</u> :		
№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:194
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 <u>21:10:170301:27</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:28 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н116	н123	8,05	—	согласовано
н123	н124	8,07		
н124	н125	24,80		
н125	н126	14,59		
н126	н127	34,71		
н127	н128	21,91		
н128	н119	39,11		
н119	н118	35,14		
н118	н117	26,47		
н117	н116	3,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:28 :

№ 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 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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 ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = 10 000

1	2	3
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	21:10:170301:166
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 21:10:170301:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:30 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н129	—	—	300 650,24	1 229 576,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н130	—	—	300 558,07	1 229 607,59			
н131	—	—	300 522,06	1 229 621,32			
н132	—	—	300 519,50	1 229 622,35			
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	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н136	—	300 643,00	1 229 551,67				
н129	—	300 650,24	1 229 576,17				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н129	н130	97,38	—	согласовано
н130	н131	38,54		
н131	н132	2,76		
н132	н133	10,48		
н133	н134	19,38		
н134	н135	34,70		
н135	н136	106,25		
н136	н129	25,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:30 :

№ 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 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 800 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 800,00)} = 22$

1	2	3
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	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 21:10:170301:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:31 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н129	—	—	300 650,24	1 229 576,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н137	—	—	300 659,50	1 229 595,94			
н138	—	—	300 657,58	1 229 596,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н139	—	—	300 560,78	1 229 631,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н140	—	—	300 528,08	1 229 644,05			
н141	—	—	300 524,96	1 229 636,37			
н142	—	—	300 522,17	1 229 629,49			
н132	—	—	300 519,50	1 229 622,35			
н131	—	—	300 522,06	1 229 621,32			
н130	—	—	300 558,07	1 229 607,59			
н129	—	—	300 650,24	1 229 576,17			

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н129	н137	21,83	—	согласовано
н137	н138	2,04		
н138	н139	103,00		
н139	н140	34,90		
н140	н141	8,29		
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 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 200 Pмакс = 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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:10:170301:31 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:32 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н140	—	—	300 528,08	1 229 644,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н139	—	—	300 560,78	1 229 631,85			
н138	—	—	300 657,58	1 229 596,64			
н143	—	—	300 666,44	1 229 617,45			
н144	—	—	300 561,79	1 229 656,60			
н145	—	—	300 537,47	1 229 666,00			
н146	—	—	300 533,47	1 229 656,66			
н140	—	—	300 528,08	1 229 644,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н140	н139	34,90	—	согласовано
н139	н138	103,00		
н138	н143	22,62		
н143	н144	111,73		

1	2	3	4	5
н144	н145	26,07	—	согласовано
н145	н146	10,16		
н146	н140	13,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:32 :

№ 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 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:186
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 21:10:170301:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:33 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н147	—	—	300 668,38	1 229 616,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н148	—	—	300 678,43	1 229 639,53			
н149	—	—	300 671,74	1 229 642,04			
н150	—	—	300 578,06	1 229 677,10			
н151	—	—	300 547,06	1 229 689,47			
н152	—	—	300 541,78	1 229 676,74			
н145	—	—	300 537,47	1 229 666,00			
н144	—	—	300 561,79	1 229 656,60			
н143	—	—	300 666,44	1 229 617,45			
н147	—	—	300 668,38	1 229 616,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:33 :

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

1	2	3	4	5
н147	н148	24,93	—	согласовано
н148	н149	7,15		
н149	н150	100,03		
н150	н151	33,38		
н151	н152	13,78		
н152	н145	11,57		
н145	н144	26,07		
н144	н143	111,73		
н143	н147	2,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:33 :

№ 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 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:177

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:34 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н151	—	—	300 547,06	1 229 689,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н150	—	—	300 578,06	1 229 677,10			
н149	—	—	300 671,74	1 229 642,04			
н153	—	—	300 680,13	1 229 664,29			
н154	—	—	300 582,87	1 229 701,18			
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 измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н151	—	—	300 547,06	1 229 689,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н151	н150	33,38	—	согласовано
н150	н149	100,03		
н149	н153	23,78		
н153	н154	104,02		
н154	н155	23,36		
н155	н156	2,97		
н156	н157	1,85		
н157	н158	8,83		
н158	н151	15,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:34 :

№ 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 9
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 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$

1	2	3
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	—
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 21:10:170301:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:35 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н159	—	—	300 687,14	1 229 661,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н160	—	—	300 695,98	1 229 683,00			
н161	—	—	300 593,66	1 229 720,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н162	—	—	300 567,22	1 229 731,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н163	—	—	300 561,81	1 229 718,35			
н156	—	—	300 558,63	1 229 711,45			
н155	—	—	300 561,33	1 229 710,21			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н159	н160	23,14	—	согласовано
н160	н161	109,04		
н161	н162	28,75		
н162	н163	14,66		
н163	н156	7,60		
н156	н155	2,97		
н155	н154	23,36		
н154	н153	104,02		
н153	н159	7,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:35 :

№ 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 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:10:170301:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:36 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н160	—	—	300 695,98	1 229 683,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н164	—	—	300 703,84	1 229 704,33			
н165	—	—	300 606,73	1 229 740,93			
н166	—	—	300 575,57	1 229 753,72			
н167	—	—	300 574,13	1 229 750,36			
н168	—	—	300 571,76	1 229 744,07			
н169	—	—	300 567,96	1 229 735,06			
н162	—	—	300 567,22	1 229 731,97			
н161	—	—	300 593,66	1 229 720,68			
н160	—	—	300 695,98	1 229 683,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:36 :

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

1	2	3	4	5
н160	н164	22,73	—	согласовано
н164	н165	103,78		
н165	н166	33,68		
н166	н167	3,66		
н167	н168	6,72		
н168	н169	9,78		
н169	н162	3,18		
н162	н161	28,75		
н161	н160	109,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:36 :

№ 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 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:164

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:38 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н170	—	—	300 587,07	1 229 781,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н171	—	—	300 592,49	1 229 779,74			
н172	—	—	300 616,48	1 229 770,08			
н173	—	—	300 710,64	1 229 735,81			
н174	—	—	300 719,29	1 229 759,58			
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	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н179	—	—	300 588,42	1 229 784,77			
н170	—	—	300 587,07	1 229 781,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н170	н171	5,78	—	согласовано
н171	н172	25,86		
н172	н173	100,20		
н173	н174	25,29		
н174	н175	96,40		
н175	н176	33,04		
н176	н177	3,75		
н177	н178	4,98		
н178	н179	13,85		
н179	н170	3,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:38 :

№ 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 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
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	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	21:10:170301:163
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 21:10:170301:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:39 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
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	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н181	—	—	300 736,02	1 229 778,42			
н182	—	—	300 720,54	1 229 784,03			
н183	—	—	300 638,69	1 229 813,55		$\sqrt{(0,06^2 + 0,31^2)} = 0,31$	
н184	—	—	300 606,22	1 229 826,93			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н174	н180	8,48	—	согласовано
н180	н181	23,44		
н181	н182	16,47		
н182	н183	87,01		
н183	н184	35,12		
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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), 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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:10:170301:39 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:40 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н184	—	—	300 606,22	1 229 826,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,31^2)} = 0,31$	—
н183	—	—	300 638,69	1 229 813,55			
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			
н187	—	—	300 618,89	1 229 848,48			
н188	—	—	300 615,83	1 229 849,80		$\sqrt{(0,06^2 + 0,31^2)} = 0,31$	
н189	—	—	300 612,07	1 229 840,93			
н184	—	—	300 606,22	1 229 826,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н184	н183	35,12	—	согласовано
н183	н182	87,01		

1	2	3	4	5
н182	н185	24,47	—	согласовано
н185	н186	85,16		
н186	н187	32,74		
н187	н188	3,33		
н188	н189	9,63		
н189	н184	15,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:40 :

№ 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 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170301:176
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:10:170301:40</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:170301:41</u> :							
Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н190	—	—	300 741,16	1 229 802,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
н195	—	—	300 618,99	1 229 856,99			
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	—	—	300 741,16	1 229 802,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н190	н191	24,98	—	согласовано
н191	н192	3,97		
н192	н193	87,90		
н193	н194	40,69		
н194	н195	15,35		
н195	н188	7,85		
н188	н187	3,33		
н187	н186	32,74		
н186	н185	85,16		
н185	н190	12,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:41 :

№ 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 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 200,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00

1	2	3
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	21:10:170301:203
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 21:10:170301:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:42 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н194	—	—	300 624,95	1 229 871,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н193	—	—	300 662,78	1 229 856,16			
н192	—	—	300 745,83	1 229 827,38			
н196	—	—	300 753,63	1 229 848,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н197	—	—	300 752,10	1 229 849,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н198	—	—	300 671,46	1 229 879,57			
н199	—	—	300 633,47	1 229 893,87			
н200	—	—	300 632,01	1 229 890,34			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н194	н193	40,69	—	согласовано
н193	н192	87,90		
н192	н196	22,61		
н196	н197	1,64		
н197	н198	86,17		
н198	н199	40,59		
н199	н200	3,82		
н200	н201	4,35		
н201	н202	11,98		
н202	н194	4,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:42 :

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

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 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170301:189
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		21:10:170301:42 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:43 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н197	—	—	300 752,10	1 229 849,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
н208	—	—	300 635,50	1 229 897,47			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н197	н203	23,26	—	согласовано
н203	н204	86,66		
н204	н205	37,55		
н205	н206	1,57		
н206	н207	8,71		
н207	н208	10,32		
н208	н209	1,19		
н209	н210	3,84		
н210	н199	0,56		
н199	н198	40,59		
н198	н197	86,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:43 :

№ 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 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 900 ± 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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 200 Р _{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	21:10:170301:192
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 21:10:170301:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:46 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	—	—	300 786,94	1 229 917,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н211	—	—	300 795,64	1 229 940,76			
н212	—	—	300 700,72	1 229 977,63			
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	—	—	300 671,56	1 229 982,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
18	—	—	300 664,79	1 229 967,22			
17	—	—	300 786,94	1 229 917,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	н211	24,44	—	согласовано
н211	н212	101,83		
н212	н213	25,52		
н213	н214	3,40		
н214	н215	6,16		
н215	18	17,12		
18	17	131,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:46 :

№ 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 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 100,00)} = 19$

1	2	3
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	21:10:170301:229
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 21:10:170301:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:47 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н211	—	—	300 795,64	1 229 940,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н216	—	—	300 798,64	1 229 939,59			
н217	—	—	300 807,72	1 229 961,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н218	—	—	300 801,30	1 229 963,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н219	—	—	300 718,44	1 229 996,42			
н220	—	—	300 682,15	1 230 010,56			
н221	—	—	300 675,76	1 229 994,45			
н214	—	—	300 673,97	1 229 988,61			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н211	н216	3,22	—	согласовано
н216	н217	23,64		
н217	н218	6,89		
н218	н219	89,01		
н219	н220	38,95		
н220	н221	17,33		
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		

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 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:10:170301:47 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:48 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н218	—	—	300 801,30	1 229 963,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н222	—	—	300 809,77	1 229 985,62			
н223	—	—	300 804,37	1 229 987,79			
н224	—	—	300 727,90	1 230 017,91			
н225	—	—	300 694,83	1 230 031,63			
н226	—	—	300 692,11	1 230 032,93			
н227	—	—	300 688,89	1 230 025,71			
н220	—	—	300 682,15	1 230 010,56			
н219	—	—	300 718,44	1 229 996,42			
н218	—	—	300 801,30	1 229 963,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:48 :

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

1	2	3	4	5
н218	н222	23,30	—	согласовано
н222	н223	5,82		
н223	н224	82,19		
н224	н225	35,80		
н225	н226	3,01		
н226	н227	7,91		
н227	н220	16,58		
н220	н219	38,95		
н219	н218	89,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:48 :

№ 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 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170301:178

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:49 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н223	—	—	300 804,37	1 229 987,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н228	—	—	300 814,12	1 230 011,40			
н229	—	—	300 763,10	1 230 033,51			
н230	—	—	300 702,21	1 230 058,85			
н231	—	—	300 695,25	1 230 040,89			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н223	н228	25,54	—	согласовано
н228	н229	55,60		
н229	н230	65,95		
н230	н231	19,26		
н231	н226	8,56		
н226	н225	3,01		
н225	н224	35,80		
н224	н223	82,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:49 :

№ 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 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 300 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 300,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 200 Р _{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	—
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 21:10:170301:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:50 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н232	—	—	300 827,29	1 230 031,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н233	—	—	300 838,03	1 230 056,10			
н234	—	—	300 755,74	1 230 089,28			
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	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н238	—	—	300 725,06	1 230 068,78			
н239	—	—	300 728,12	1 230 070,17			
н240	—	—	300 732,77	1 230 068,09			
н241	—	—	300 746,06	1 230 064,17			
н232	—	—	300 827,29	1 230 031,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н232	н233	26,99	—	согласовано
н233	н234	88,73		
н234	н235	37,50		
н235	н236	19,39		
н236	н237	11,48		
н237	н238	17,38		
н238	н239	3,36		
н239	н240	5,09		
н240	н241	13,86		
н241	н232	87,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:50 :

№ 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 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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:207
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		21:10:170301:50 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:51 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н233	—	—	300 838,03	1 230 056,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н233	н242	3,34	—	согласовано
н242	н243	25,21		

1	2	3	4	5
н243	н244	91,97	—	согласовано
н244	н245	38,54		
н245	н246	15,33		
н246	н235	9,73		
н235	н234	37,50		
н234	н233	88,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:51 :

№ 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 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170101:512
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:10:170301:51</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:170301:52</u> :							
Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	—	—	300 860,85	1 230 099,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
23	—	—	300 739,24	1 230 148,84			
н247	—	—	300 732,90	1 230 133,83			
н248	—	—	300 730,35	1 230 127,84			
н244	—	—	300 765,90	1 230 112,73			
н243	—	—	300 851,06	1 230 078,01		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н249	—	—	300 851,83	1 230 077,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
19	—	—	300 860,85	1 230 099,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	200	97,92	—	согласовано
200	20	11,75		
20	21	10,59		
21	22	8,19		
22	23	2,94		
23	н247	16,29		
н247	н248	6,51		
н248	н244	38,63		
н244	н243	91,97		
н243	н249	0,83		
н249	19	23,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:52 :

№ 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 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 098 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 098,00)} = 19$
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	2
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	21:10:000000:3014
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 21:10:170301:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:57 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
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	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
26	—	—	300 791,51	1 230 240,97		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
27	—	—	300 800,86	1 230 236,40			
н250	—	—	300 919,38	1 230 191,03			
н251	—	—	300 930,70	1 230 216,76			
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	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
30	—	—	300 917,90	1 230 206,03			
31	—	—	300 917,82	1 230 205,79			
32	—	—	300 918,07	1 230 205,71			
29	—	—	300 918,14	1 230 205,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

21:10:170301:57

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	220	3,71	—	согласовано
220	26	11,91		
26	27	10,41		
27	н250	126,91		
н250	н251	28,11		
н251	28	154,23		

1	2	3	4	5
28	24	22,78	—	согласовано
Вырез 1 из 1				
29	30	0,25	—	согласовано
30	31	0,25		
31	32	0,26		
32	29	0,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м 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	—
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 21:10:170301:57 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:59 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33	—	—	300 792,79	1 230 290,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
34	—	—	300 820,76	1 230 280,18			
н252	—	—	300 950,35	1 230 237,83			
н253	—	—	300 957,68	1 230 259,43	Иное описание		
н254	—	—	300 829,94	1 230 303,60			
н255	—	—	300 799,74	1 230 312,70			
н256	—	—	300 795,82	1 230 299,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
33	—	—	300 792,79	1 230 290,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	34	29,64	—	согласовано
34	н252	136,33		
н252	н253	22,81		
н253	н254	135,16		

1	2	3	4	5
н254	н255	31,54	—	согласовано
н255	н256	13,49		
н256	33	10,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:59 :

№ 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 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:204
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 21:10:170301:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:60 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н257	—	—	300 962,33	1 230 257,83	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н258	—	—	300 969,99	1 230 281,20			
н259	—	—	300 958,35	1 230 285,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н260	—	—	300 840,93	1 230 324,28			
н261	—	—	300 806,37	1 230 336,44			
н262	—	—	300 804,55	1 230 327,94	Иное описание		
н255	—	—	300 799,74	1 230 312,70			
н254	—	—	300 829,94	1 230 303,60			
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	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
36	—	—	300 940,84	1 230 265,94			
37	—	—	300 940,75	1 230 265,70			
38	—	—	300 941,01	1 230 265,61			
35	—	—	300 941,08	1 230 265,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н257	н258	24,59	—	согласовано
н258	н259	12,27		
н259	н260	123,79		
н260	н261	36,64		
н261	н262	8,69		
н262	н255	15,98		
н255	н254	31,54		
н254	н253	135,16		
н253	н257	4,92		

Вырез 1 из 1

35	36	0,25	—	согласовано
36	37	0,26		
37	38	0,28		
38	35	0,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:60 :

№ 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 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
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	21:10:170101:503
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 21:10:170301:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:61 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н261	—	—	300 806,37	1 230 336,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н260	—	—	300 840,93	1 230 324,28			
н259	—	—	300 958,35	1 230 285,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н263	—	—	300 967,17	1 230 311,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н264	—	—	300 950,91	1 230 316,75			
н265	—	—	300 849,07	1 230 349,54			
н266	—	—	300 815,54	1 230 360,33			
н267	—	—	300 810,26	1 230 344,81			
н268	—	—	300 807,59	1 230 340,07			
н261	—	—	300 806,37	1 230 336,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н261	н260	36,64	—	согласовано
н260	н259	123,79		
н259	н263	27,85		
н263	н264	17,08		
н264	н265	106,99		
н265	н266	35,22		
н266	н267	16,39		
н267	н268	5,44		
н268	н261	3,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:61 :

№ 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 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 \pm 23,00
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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:168
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		21:10:170301:61 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:62 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н266	—	—	300 815,54	1 230 360,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н265	—	—	300 849,07	1 230 349,54			
н264	—	—	300 950,91	1 230 316,75			
н269	—	—	300 959,76	1 230 343,60			
н270	—	—	300 873,78	1 230 372,03			
н271	—	—	300 824,71	1 230 388,20			
н272	—	—	300 823,10	1 230 384,22			
н273	—	—	300 819,12	1 230 370,85			
н274	—	—	300 816,67	1 230 363,71			
н266	—	—	300 815,54	1 230 360,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:62 :

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

1	2	3	4	5
н266	н265	35,22	—	согласовано
н265	н264	106,99		
н264	н269	28,27		
н269	н270	90,56		
н270	н271	51,67		
н271	н272	4,29		
н272	н273	13,95		
н273	н274	7,55		
н274	н266	3,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:62 :

№ 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 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170101:502

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:63 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н275	—	—	300 976,67	1 230 338,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н276	—	—	300 985,27	1 230 362,18			
н277	—	—	300 981,13	1 230 363,51			
н278	—	—	300 881,55	1 230 395,64			
н279	—	—	300 857,10	1 230 402,95			
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	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н271	—	—	300 824,71	1 230 388,20			
н270	—	—	300 873,78	1 230 372,03			
н269	—	—	300 959,76	1 230 343,60			
н275	—	—	300 976,67	1 230 338,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н275	н276	25,64	—	согласовано
н276	н277	4,35		
н277	н278	104,64		
н278	н279	25,52		
н279	н280	21,73		
н280	н281	3,83		
н281	н282	0,04		
н282	н283	7,72		
н283	н271	16,80		
н271	н270	51,67		
н270	н269	90,56		
н269	н275	17,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:63 :

№ 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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:169
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		21:10:170301:63 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:64 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н277	—	—	300 981,13	1 230 363,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н284	—	—	300 989,84	1 230 388,48			
н285	—	—	300 873,33	1 230 424,71			
н286	—	—	300 841,21	1 230 434,62			
н287	—	—	300 835,73	1 230 419,35			
н281	—	—	300 832,94	1 230 411,30			
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 измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
40	—	—	300 986,21	1 230 386,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
41	—	—	300 986,11	1 230 386,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
42	—	—	300 986,35	1 230 386,05			
39	—	—	300 986,45	1 230 386,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н277	н284	26,45	—	согласовано
н284	н285	122,01		
н285	н286	33,61		
н286	н287	16,22		
н287	н281	8,52		
н281	н280	3,83		
н280	н279	21,73		
н279	н278	25,52		
н278	н277	104,64		

Вырез 1 из 1

39	40	0,26	—	согласовано
40	41	0,25		
41	42	0,26		
42	39	0,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:64 :

№ 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 69
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н288	—	—	301 000,82	1 230 385,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
н293	—	—	300 845,76	1 230 448,57			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:65 :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым 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 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:196
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 21:10:170301:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:66 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н294	—	—	301 005,12	1 230 406,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н295	—	—	301 012,23	1 230 431,37			
н296	—	—	301 011,10	1 230 431,75			
н297	—	—	300 913,05	1 230 462,44			
н298	—	—	300 857,77	1 230 480,29			
н299	—	—	300 854,45	1 230 472,31			
н292	—	—	300 848,72	1 230 457,37			
н291	—	—	300 851,37	1 230 456,49			
н290	—	—	300 888,35	1 230 444,24			
н294	—	—	301 005,12	1 230 406,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:66 :

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

1	2	3	4	5
н294	н295	25,67	—	согласовано
н295	н296	1,19		
н296	н297	102,74		
н297	н298	58,09		
н298	н299	8,64		
н299	н292	16,00		
н292	н291	2,79		
н291	н290	38,96		
н290	н294	122,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:66 :

№ 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 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170101:521

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:67 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н296	—	—	301 011,10	1 230 431,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н300	—	—	301 018,49	1 230 455,44			
43	—	—	300 905,47	1 230 489,99			
44	—	—	300 860,59	1 230 504,06			
н301	—	—	300 853,47	1 230 481,76			
н298	—	—	300 857,77	1 230 480,29			
н297	—	—	300 913,05	1 230 462,44			
н296	—	—	301 011,10	1 230 431,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
45	—	—	301 010,65	1 230 449,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
46	—	—	301 010,67	1 230 449,67			
47	—	—	301 004,85	1 230 450,16			
48	—	—	301 004,83	1 230 449,91			
45	—	—	301 010,65	1 230 449,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н296	н300	24,82	—	согласовано
н300	43	118,18		
43	44	47,03		
44	н301	23,41		
н301	н298	4,54		
н298	н297	58,09		
н297	н296	102,74		

Вырез 1 из 1

45	46	0,24	—	согласовано
46	47	5,84		
47	48	0,25		
48	45	5,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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 \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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	—
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. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:70 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н302	—	—	300 219,38	1 229 553,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н303	—	—	300 213,65	1 229 554,66			
н304	—	—	300 195,05	1 229 560,59			
н305	—	—	300 182,68	1 229 542,50			
н306	—	—	300 181,68	1 229 539,05			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н302	н303	5,78	—	согласовано
н303	н304	19,52		

1	2	3	4	5
н304	н305	21,91	—	согласовано
н305	н306	3,59		
н306	н307	94,80		
н307	н308	33,87		
н308	н309	101,46		
н309	н302	29,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:70 :

№ 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 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170301:200
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:10:170301:70</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:170301:71</u> :							
Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н310	—	—	300 246,57	1 229 550,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
н312	—	—	300 188,01	1 229 418,57			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н310	н311	14,80	—	согласовано
н311	н302	12,58		
н302	н309	29,02		
н309	н308	101,46		
н308	н312	8,51		
н312	н313	28,96		
н313	н314	1,86		
н314	н315	109,74		
н315	н310	30,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:71 :

№ 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 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:205
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 21:10:170301:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:72 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н316	—	—	300 272,88	1 229 548,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н317	—	—	300 261,94	1 229 548,76			
н318	—	—	300 246,55	1 229 550,69			
н315	—	—	300 239,99	1 229 521,12			
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	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н321	—	—	300 272,40	1 229 545,03			
н316	—	—	300 272,88	1 229 548,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н316	н317	10,95	—	согласовано
н317	н318	15,51		
н318	н315	30,29		
н315	н314	109,74		
н314	н319	28,16		
н319	н320	111,80		
н320	н321	27,72		
н321	н316	3,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:72 :

№ 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 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$

1	2	3
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	21:10:000000:2020
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 21:10:170301:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:73 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н322	—	—	300 300,53	1 229 545,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н323	—	—	300 289,86	1 229 546,48			
н316	—	—	300 272,88	1 229 548,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н321	—	—	300 272,40	1 229 545,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
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			

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым 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 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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 21:10:170301:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:74 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н329	—	—	300 329,46	1 229 542,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н330	—	—	300 318,03	1 229 543,13			
н322	—	—	300 300,53	1 229 545,34			
н328	—	—	300 300,24	1 229 543,75			
н327	—	—	300 296,03	1 229 518,27			
н326	—	—	300 271,35	1 229 413,44			
н331	—	—	300 302,78	1 229 406,98			
н332	—	—	300 303,16	1 229 409,01			
н333	—	—	300 322,95	1 229 513,91			
н329	—	—	300 329,46	1 229 542,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:74 :

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

1	2	3	4	5
н329	н330	11,47	—	согласовано
н330	н322	17,64		
н322	н328	1,62		
н328	н327	25,83		
н327	н326	107,70		
н326	н331	32,09		
н331	н332	2,07		
н332	н333	106,75		
н333	н329	29,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:74 :

№ 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 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:208

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:75 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н334	—	—	300 356,11	1 229 539,21	Аналитический метод	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н335	—	—	300 341,14	1 229 541,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н329	—	—	300 329,46	1 229 542,17			
н333	—	—	300 322,95	1 229 513,91			
н332	—	—	300 303,16	1 229 409,01			
н336	—	—	300 332,82	1 229 403,45			
н337	—	—	300 351,89	1 229 510,73	Аналитический метод		
н334	—	—	300 356,11	1 229 539,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:75 :

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

1	2	3	4	5
н334	н335	15,08	—	согласовано
н335	н329	11,74		
н329	н333	29,00		
н333	н332	106,75		
н332	н336	30,18		
н336	н337	108,96		
н337	н334	28,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:75 :

№ 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 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	21:10:170301:244

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:76 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н338	—	—	300 383,93	1 229 533,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н339	—	—	300 384,48	1 229 535,99	Аналитический метод		
н340	—	—	300 371,27	1 229 537,34			
н334	—	—	300 356,11	1 229 539,21			
н337	—	—	300 351,89	1 229 510,73			
н336	—	—	300 332,82	1 229 403,45			
н341	—	—	300 331,35	1 229 395,15			
н342	—	—	300 357,56	1 229 389,73			
н343	—	—	300 358,53	1 229 396,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н344	—	—	300 379,27	1 229 507,96			
н345	—	—	300 380,12	1 229 512,95			
н338	—	—	300 383,93	1 229 533,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н338	н339	2,75	—	согласовано
н339	н340	13,28		
н340	н334	15,27		
н334	н337	28,79		
н337	н336	108,96		
н336	н341	8,43		
н341	н342	26,76		
н342	н343	6,93		
н343	н344	113,28		
н344	н345	5,06		
н345	н338	20,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:76 :

№ 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 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 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 ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 200 Р _{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	21:10:170101:472
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 21:10:170301:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:78 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н354	—	—	300 442,61	1 229 530,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н355	—	—	300 442,88	1 229 531,89			
н356	—	—	300 431,23	1 229 533,25			
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	—	—	300 413,70	1 229 533,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н349	—	—	300 408,10	1 229 503,79			
н348	—	—	300 391,98	1 229 413,68			
н359	—	—	300 419,82	1 229 409,52			
н360	—	—	300 420,56	1 229 413,50			
н361	—	—	300 435,78	1 229 499,31			
н354	—	—	300 442,61	1 229 530,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н354	н355	1,62	—	согласовано
н355	н356	11,73		
н356	н357	8,77		
н357	н358	8,60		
н358	н350	1,33		
н350	н349	30,41		
н349	н348	91,54		
н348	н359	28,15		
н359	н360	4,05		
н360	н361	87,15		
н361	н354	31,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:78 :

№ 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, 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 \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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:197
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		21:10:170301:78 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:79 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н362	—	—	300 471,65	1 229 527,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н363	—	—	300 457,51	1 229 529,07			
н354	—	—	300 442,61	1 229 530,29			
н361	—	—	300 435,78	1 229 499,31			
н360	—	—	300 420,56	1 229 413,50			
н364	—	—	300 449,27	1 229 408,37			
н365	—	—	300 449,77	1 229 411,19			
н366	—	—	300 464,92	1 229 496,58			
н362	—	—	300 471,65	1 229 527,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н362	н363	14,21	—	согласовано
н363	н354	14,95		

1	2	3	4	5
н354	н361	31,72	—	согласовано
н361	н360	87,15		
н360	н364	29,16		
н364	н365	2,86		
н365	н366	86,72		
н366	н362	31,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:79 :

№ 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 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:191
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:10:170301:79</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:170301:80</u> :							
Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н367	—	—	300 497,76	1 229 525,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н367	н368	7,83	—	согласовано
н368	н362	18,39		
н362	н366	31,81		
н366	н365	86,72		
н365	н369	29,00		
н369	н370	82,82		
н370	н371	32,49		
н371	н367	5,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:80 :

№ 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 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:206
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 21:10:170301:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:81 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н372	—	—	300 526,70	1 229 523,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н373	—	—	300 520,86	1 229 524,10			
н374	—	—	300 510,10	1 229 526,19			
н375	—	—	300 498,00	1 229 527,39			
н367	—	—	300 497,76	1 229 525,29			
н371	—	—	300 497,16	1 229 520,04			
н370	—	—	300 492,51	1 229 487,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н369	—	—	300 478,35	1 229 406,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н376	—	—	300 478,18	1 229 405,08			
н377	—	—	300 504,02	1 229 400,26			
н378	—	—	300 504,82	1 229 404,53			
н379	—	—	300 519,60	1 229 483,69			
н372	—	—	300 526,70	1 229 523,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н372	н373	5,91	—	согласовано
н373	н374	10,96		
н374	н375	12,16		
н375	н367	2,11		
н367	н371	5,28		
н371	н370	32,49		
н370	н369	82,82		
н369	н376	1,21		
н376	н377	26,29		
н377	н378	4,34		
н378	н379	80,53		
н379	н372	40,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:81 :

№ 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, 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 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:10:170301:81 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:82 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н380	—	—	300 554,91	1 229 520,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н381	—	—	300 538,83	1 229 521,81			
н372	—	—	300 526,70	1 229 523,17			
н379	—	—	300 519,60	1 229 483,69			
н378	—	—	300 504,82	1 229 404,53			
н382	—	—	300 534,73	1 229 400,07			
н383	—	—	300 536,00	1 229 407,14			
н384	—	—	300 551,05	1 229 491,01			
н385	—	—	300 554,52	1 229 517,18			
н380	—	—	300 554,91	1 229 520,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:82 :

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

1	2	3	4	5
н380	н381	16,14	—	согласовано
н381	н372	12,21		
н372	н379	40,11		
н379	н378	80,53		
н378	н382	30,24		
н382	н383	7,18		
н383	н384	85,21		
н384	н385	26,40		
н385	н380	3,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:82 :

№ 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 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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	21:10:170301:184

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:83 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н386	—	—	300 584,59	1 229 521,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н387	—	—	300 564,18	1 229 522,83			
н388	—	—	300 555,42	1 229 523,54			
н380	—	—	300 554,91	1 229 520,39			
н385	—	—	300 554,52	1 229 517,18			
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	—	—	300 571,31	1 229 416,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н391	—	—	300 582,42	1 229 488,40			
н392	—	—	300 584,42	1 229 518,99			
н386	—	—	300 584,59	1 229 521,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н386	н387	20,47	—	согласовано
н387	н388	8,79		
н388	н380	3,19		
н380	н385	3,23		
н385	н384	26,40		
н384	н383	85,21		
н383	н389	33,48		
н389	н390	14,72		
н390	н391	72,85		
н391	н392	30,66		
н392	н386	2,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:83 :

№ 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 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н386	—	—	300 584,59	1 229 521,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
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			
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. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:84 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н386	н392	2,34	—	согласовано
н392	н391	30,66		
н391	н390	72,85		
н390	н393	26,34		
н393	н394	103,66		
н394	н395	10,29		
н395	н396	22,19		
н396	н386	9,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:84 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Ивовая ул, д 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \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 P и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	21:10:170301:195
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		21:10:170301:84 :
1.		—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:77 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
49	300 389,33	1 229 392,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	300 393,67	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	—	—			
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	—	—	300 358,53	1 229 396,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н346	—	—	300 387,54	1 229 391,57			
н347	—	—	300 391,88	1 229 413,13			
н348	—	—	300 391,98	1 229 413,68			
н349	—	—	300 408,10	1 229 503,79			
н350	—	—	300 413,70	1 229 533,68			
н351	—	—	300 409,61	1 229 534,32			
н352	—	—	300 392,25	1 229 536,42			
н353	—	—	300 391,86	1 229 532,50			
н338	—	—	300 383,93	1 229 533,30			
н345	—	—	300 380,12	1 229 512,95			
н344	—	—	300 379,27	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 проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н343	н346	29,44	—	согласовано
н346	н347	21,99		
н347	н348	0,56		
н348	н349	91,54		
н349	н350	30,41		

1	2	3	4	5
н350	н351	4,14	—	согласовано
н351	н352	17,49		
н352	н353	3,94		
н353	н338	7,97		
н338	н345	20,70		
н345	н344	5,06		
н344	н343	113,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Ивовая ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 200 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170301:371
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>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 нормативно-технических 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 люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения 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) xml-файл № 21/401/14-1476, документ выдан МП "БТИ Канашского района". Постановление "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" № 160, документ выдан Правительство РФ Наложить на земельные участки, расположенные полностью или частично в границах зоны с особыми условиями использования территории - охранной зоны кабеля связи "Подключение больниц и поликлиник к скоростному Интернету в Чувашской Республике п.г.т. Буинск - с. Малые Кармалы Ибресинского района", установленном Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации". Часть IV п.48: 48. В пределах охранных зон без письменного согласия и присутствия представителей предприятий, эксплуатирующих линии связи и линии радиотелефонии, юридическим и физическим лицам запрещается: а) осуществлять всякого рода строительные, монтажные и взрывные работы,</p>

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-съёмочные, 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 радиодиффузии, строить каналы (арьки), 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 радиодиффузии; 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 радиодиффузии, 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 радиодиффузии, размещены технические сооружения радиорелейных станций, кабельные ящики и распределительные коробки, без предварительного выноса заказчиками (застройщиками) линий и сооружений связи, линий и сооружений радиодиффузии 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 (надземных 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 радиодиффузии в целях пользования услугами связи; е) совершать иные действия, которые могут причинить повреждения сооружениям связи и радиодиффузии (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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170301:77 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:146 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	300 546,44	1 229 812,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
61	300 547,46	1 229 815,56	—	—			
62	300 548,79	1 229 815,11	—	—			
63	300 549,47	1 229 816,87	—	—			
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	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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	1 229 812,79			
н401	—	—	300 561,19	1 229 813,29			
н402	—	—	300 562,19	1 229 815,87			
н403	—	—	300 556,37	1 229 818,19			
н404	—	—	300 553,59	1 229 811,24			
60	300 546,44	1 229 812,96	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:146 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н397	н398	2,79	—	согласовано
н398	н399	1,40		
н399	н400	1,89		
н400	н401	1,41		
н401	н402	2,77		
н402	н403	6,27		
н403	н404	7,49		
н404	н397	6,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170301:146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	50 ± 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 ($P - P_{кад}$), 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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:10:170301:146 :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2020 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4050	—	—	—	300 263,08	1 229 545,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4060	—	—	—	300 254,62	1 229 547,41	—		
н4070	—	—	—	300 252,50	1 229 536,06	—		
н4080	—	—	—	300 257,90	1 229 535,04	—		
н4090	—	—	—	300 258,40	1 229 537,70	—		
н4100	—	—	—	300 261,45	1 229 537,13	—		
н4050	—	—	—	300 263,08	1 229 545,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2020 :

№ 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 3837, Условный номер 21-21-14/001/2011-157
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:72

1	2	3
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 - Чувашия, р-н Ибресинский, с/пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул. Ивовая, дом 5.
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2020 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3014 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н411О	—	—	—	300 750,86	1 230 135,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н412О	—	—	—	300 738,49	1 230 140,13	—		
н413О	—	—	—	300 735,58	1 230 132,95	—		
н414О	—	—	—	300 747,94	1 230 127,92	—		
н411О	—	—	—	300 750,86	1 230 135,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3014 :

№ 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 6861, Условный номер 21-21-04/025/2009-350
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:52
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 - Чувашия, р-н Ибресинский, с/пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул. Садовая, дом 45
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 21:10:000000:3014 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:159 :

Система координат		<u>МСК-21 (зона 1)</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4150	—	—	—	300 471,66	1 229 576,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4160	—	—	—	300 461,19	1 229 578,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4170	—	—	300 459,05	1 229 570,46	—			
н4180	—	—	—	300 469,52	1 229 567,80	—		
н4150	—	—	—	300 471,66	1 229 576,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:159 :

№ 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 7509
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:1
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	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.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:160 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4190	—	—	—	300 575,07	1 229 718,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4200	—	—	—	300 566,41	1 229 722,57	—		
н4210	—	—	—	300 563,67	1 229 716,07	—		
н4220	—	—	—	300 572,32	1 229 712,41	—		
н4190	—	—	—	300 575,07	1 229 718,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:160 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7511
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Чувашская Республика - Чувашия, р-н Ибресинский, с/пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул. Садовая, дом 11.
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:160 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:161 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4230	—	—	—	300 755,39	1 230 240,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4240	—	—	—	300 744,06	1 230 244,57	—		
н4250	—	—	—	300 740,65	1 230 235,73	—		
н4260	—	—	—	300 751,98	1 230 231,37	—		
н4230	—	—	—	300 755,39	1 230 240,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:161 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6635, Условный номер 21-21-04/008/2010-383
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:20
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. Садовая, д. 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:161 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:162 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4270	—	—	—	300 749,03	1 230 164,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4280	—	—	—	300 745,72	1 230 156,04	—		
н4290	—	—	—	300 754,27	1 230 152,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4300	—	—	—	300 757,58	1 230 160,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4270	—	—	—	300 749,03	1 230 164,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:162 :

№ 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 6255, Условный номер 21-21-04/010/2009-054
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:53
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. Садовая, д. 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:163 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н431О	—	—	—	300 607,49	1 229 791,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н432О	—	—	—	300 606,84	1 229 791,93	—		
н433О	—	—	—	300 607,36	1 229 793,12	—		
н434О	—	—	—	300 598,51	1 229 796,97	—		
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. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:163 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6721, Условный номер 21-21-04/021/2009-365
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:38

1	2	3
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. Садовая, д. 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:163 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:164 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4370	—	—	—	300 584,91	1 229 736,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4380	—	—	—	300 583,22	1 229 737,56	—		
н4390	—	—	—	300 583,71	1 229 738,65	—		
н4400	—	—	—	300 583,62	1 229 738,69	—		
н4410	—	—	—	300 584,92	1 229 741,62	—		
н4420	—	—	—	300 576,87	1 229 745,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4430	—	—	—	300 575,57	1 229 742,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4440	—	—	—	300 575,48	1 229 742,30	—		
н4450	—	—	—	300 573,05	1 229 736,82	—		
н4460	—	—	—	300 582,97	1 229 732,42	—		
н4370	—	—	—	300 584,91	1 229 736,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:164 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6748, Условный номер 21-21-04/021/2009-380
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:36
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. Садовая, д. 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:164 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:165 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н447О	—	—	—	300 853,36	1 230 423,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н448О	—	—	—	300 842,18	1 230 427,29	—		
н449О	—	—	—	300 839,28	1 230 418,67	—		
н450О	—	—	—	300 850,46	1 230 414,90	—		
н447О	—	—	—	300 853,36	1 230 423,52	—		
н447О	—	—	—	300 853,36	1 230 423,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:165 :

№ 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 6750, Условный номер 21-21-04/021/2009-350
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 69
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 21:10:170301:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:167 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4510	—	—	—	300 684,33	1 229 953,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4520	—	—	—	300 665,57	1 229 960,26	—		
н4530	—	—	—	300 661,89	1 229 950,32	—		
н4540	—	—	—	300 680,65	1 229 943,38	—		
н4510	—	—	—	300 684,33	1 229 953,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:167 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3793, Условный номер 21-21-04/005/2006-226
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:45
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. Садовая, д. 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:167 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:168 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4550	—	—	—	300 830,18	1 230 347,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4560	—	—	—	300 826,51	1 230 348,32	—		
н4570	—	—	—	300 826,88	1 230 349,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4580	—	—	—	300 816,52	1 230 353,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4590	—	—	—	300 813,23	1 230 343,85	—		
н4600	—	—	—	300 817,42	1 230 342,35	—		
н4610	—	—	—	300 817,29	1 230 341,97	—		
н4620	—	—	—	300 823,45	1 230 339,77	—		
н4630	—	—	—	300 824,03	1 230 341,37	—		
н4640	—	—	—	300 827,70	1 230 340,06	—		
н4550	—	—	—	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
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6351, Условный номер 21-21-04/010/2009-272
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 63
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 21:10:170301:168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:169 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4650	—	—	—	300 843,20	1 230 401,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4660	—	—	—	300 834,67	1 230 404,20	—		
н4670	—	—	—	300 831,88	1 230 395,85	—		
н4680	—	—	—	300 840,41	1 230 392,99	—		
н4650	—	—	—	300 843,20	1 230 401,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:169 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6377, Условный номер 21-21-04/013/2009-184
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:63
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. Садовая, д. 67
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 21:10:170301:169 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:170 :

Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4690	—	—	—	300 492,88	1 229 630,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4700	—	—	—	300 491,33	1 229 630,96	—		
н4710	—	—	—	300 491,77	1 229 632,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4720	—	—	—	300 487,67	1 229 633,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4730	—	—	—	300 487,24	1 229 632,42	—		
н4740	—	—	—	300 485,68	1 229 632,98	—		
н4750	—	—	—	300 483,39	1 229 626,58	—		
н4760	—	—	—	300 490,59	1 229 624,00	—		
н4690	—	—	—	300 492,88	1 229 630,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:170 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6304, Условный номер 21-21-14/002/2010-208
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:3
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. Садовая, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:170 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:171 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н477О	—	—	—	300 505,65	1 229 656,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н478О	—	—	—	300 497,29	1 229 660,15	—			
н479О	—	—	—	300 494,71	1 229 653,69	—			
н480О	—	—	—	300 503,06	1 229 650,35	—			
н477О	—	—	—	300 505,65	1 229 656,81	—			
н477О	—	—	—	300 505,65	1 229 656,81	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:171 :

№ 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 6308, Условный номер 21-21-04/025/2009-099
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:171 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:172 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н481О	—	—	—	300 671,85	1 230 046,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н482О	—	—	—	300 660,92	1 230 050,49	—		
н483О	—	—	—	300 657,32	1 230 039,51	—		
н484О	—	—	—	300 668,25	1 230 035,93	—		
н481О	—	—	—	300 671,85	1 230 046,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:172 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3799, Условный номер 21-21-04/002/2007-170
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:16
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. Садовая, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:172 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:173 :

Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4850	—	—	—	300 629,28	1 229 947,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4860	—	—	—	300 621,24	1 229 950,71	—		
н4870	—	—	—	300 618,07	1 229 942,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4880	—	—	—	300 626,11	1 229 939,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4850	—	—	—	300 629,28	1 229 947,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:173 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6953, Условный номер 21-21-04/039/2009-094
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:19
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. Садовая, д. 26
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 21:10:170301:173 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:175 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н489О	—	—	—	300 600,45	1 229 877,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н490О	—	—	—	300 589,22	1 229 882,27	—		
н491О	—	—	—	300 585,86	1 229 873,92	—		
н492О	—	—	—	300 592,36	1 229 871,31	—		
н493О	—	—	—	300 593,01	1 229 872,93	—		
н494О	—	—	—	300 597,74	1 229 871,03	—		
н489О	—	—	—	300 600,45	1 229 877,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:175 :

№ 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 6794, Условный номер 21-21-04/029/2009-220
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:11

1	2		3					
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. Садовая, д. 22					
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 <u>21:10:170301:175</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>21:10:170301:176</u> :								
Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4950	—	—	—	300 622,22	1 229 837,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4960	—	—	—	300 622,70	1 229 838,43	—		
н4970	—	—	—	300 615,73	1 229 841,22	—		
н4980	—	—	—	300 611,60	1 229 830,86	—		
н4990	—	—	—	300 620,32	1 229 827,37	—		
н5000	—	—	—	300 623,98	1 229 836,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4950	—	—	—	300 622,22	1 229 837,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:176 :

№ 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 6800, Условный номер 21-21-04/039/2009-218
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:40
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. Садовая, д. 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:176 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:177 :

Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5010	—	—	—	300 557,39	1 229 677,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5020	—	—	—	300 548,21	1 229 681,07	—		
н5030	—	—	—	300 545,02	1 229 673,68	—		
н5040	—	—	—	300 550,62	1 229 671,26	—		
н5050	—	—	—	300 550,40	1 229 670,75	—		
н5060	—	—	—	300 553,98	1 229 669,21	—		
н5010	—	—	—	300 557,39	1 229 677,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:177 :

№ 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 6802, Условный номер 21-21-04/025/2009-027
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:33
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. Садовая, д. 7
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 21:10:170301:177 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:178 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5070	—	—	—	300 701,86	1 230 014,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5080	—	—	—	300 700,32	1 230 015,24	—		
н5090	—	—	—	300 702,47	1 230 019,75	—		
н5100	—	—	—	300 691,87	1 230 024,81	—		
н5110	—	—	—	300 687,95	1 230 016,59	—		
н5120	—	—	—	300 700,09	1 230 010,80	—		
н5070	—	—	—	300 701,86	1 230 014,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:178 :

№ 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 6817, Условный номер 21-21-04/025/2009-096

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:48
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. Садовая, д. 37
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 21:10:170301:178 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:179 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5130	—	—	—	300 612,35	1 229 907,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5140	—	—	—	300 603,18	1 229 910,97	—		
н5150	—	—	—	300 599,72	1 229 902,28	—		
н5160	—	—	—	300 608,94	1 229 898,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5130	—	—	—	300 612,35	1 229 907,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:179 :

№ 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 6820, Условный номер 21-21-04/044/2009-271
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:12
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. Садовая, д. 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:179 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:180 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5170	—	—	—	300 885,71	1 230 512,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5180	—	—	—	300 879,28	1 230 514,08	—		
н5190	—	—	—	300 878,61	1 230 511,78	—		
н5200	—	—	—	300 871,98	1 230 513,70	—		
н5210	—	—	—	300 869,84	1 230 506,30	—		
н5220	—	—	—	300 881,18	1 230 503,02	—		
н5230	—	—	—	300 882,10	1 230 506,19	—		
н5240	—	—	—	300 883,83	1 230 505,69	—		
н5170	—	—	—	300 885,71	1 230 512,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:180 :

№ 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
3.	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
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Садовая, д. 77
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 21:10:170301:180 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:181 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5250	—	—	—	300 786,92	1 230 339,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5260	—	—	—	300 781,11	1 230 340,92	—		
н5270	—	—	—	300 781,21	1 230 341,31	—		
н5280	—	—	—	300 779,96	1 230 341,64	—		
н5290	—	—	—	300 779,63	1 230 340,38	—		
н5300	—	—	—	300 777,11	1 230 341,04	—		
н5310	—	—	—	300 775,31	1 230 334,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5320	—	—	—	300 784,89	1 230 331,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5250	—	—	—	300 786,92	1 230 339,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6825, Условный номер 21-21-04/029/2009-215
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:23
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. Садовая, д. 46
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 21:10:170301:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:182 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н533О	—	—	—	300 664,54	1 229 931,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н534О	—	—	—	300 662,92	1 229 931,90	—			
н535О	—	—	—	300 663,84	1 229 933,92	—			
н536О	—	—	—	300 656,84	1 229 937,09	—			
н537О	—	—	—	300 652,73	1 229 928,01	—			
н538О	—	—	—	300 658,14	1 229 925,55	—			
н539О	—	—	—	300 657,48	1 229 924,10	—			
н540О	—	—	—	300 660,49	1 229 922,74	—			
н541О	—	—	—	300 663,33	1 229 929,01	—			
н542О	—	—	—	300 663,53	1 229 928,92	—			
н533О	—	—	—	300 664,54	1 229 931,16	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:182 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2530, Условный номер 21:10:00:0000:2530
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:44
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. Садовая, д. 29
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 21:10:170301:182 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:183 :

Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5430	—	—	—	300 511,10	1 229 519,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5440	—	—	—	300 502,17	1 229 519,71	—		
н5450	—	—	—	300 501,23	1 229 505,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5460	—	—	—	300 510,16	1 229 505,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5430	—	—	—	300 511,10	1 229 519,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:183 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7005, Условный номер 21-21-14/003/2011-380
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:81
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. 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:184 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5470	—	—	—	300 553,41	1 229 518,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5480	—	—	—	300 544,57	1 229 519,81	—			
н5490	—	—	—	300 543,23	1 229 511,47	—			
н5500	—	—	—	300 547,08	1 229 510,85	—			
н5510	—	—	—	300 546,86	1 229 509,47	—			
н5520	—	—	—	300 551,84	1 229 508,67	—			
н5470	—	—	—	300 553,41	1 229 518,39	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:184 :

№ 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 7028, Условный номер 21-21-04/039/2009-145
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:82

1	2	3
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, с/пос Малокармалинское, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 25
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 21:10:170301:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:185 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5530	—	—	—	300 483,37	1 229 605,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5540	—	—	—	300 472,11	1 229 610,28	—		
н5550	—	—	—	300 468,19	1 229 601,13	—		
н5560	—	—	—	300 479,45	1 229 596,30	—		
н5530	—	—	—	300 483,37	1 229 605,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:185 :

№ 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 6860, Условный номер 21-21-04/018/2010-251
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:2
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. Садовая, 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 сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:185 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:186 :

Система координат		<u>МСК-21 (зона 1)</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5570	—	—	—	300 548,04	1 229 650,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5580	—	—	—	300 544,56	1 229 651,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5590	—	—	—	300 545,37	1 229 653,59	—		
н5600	—	—	—	300 537,14	1 229 657,23	—		
н5610	—	—	—	300 533,90	1 229 649,91	—		
н5620	—	—	—	300 545,61	1 229 644,73	—		
н5570	—	—	—	300 548,04	1 229 650,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:186 :

№ 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 7082, Условный номер 21-21-14/010/2012-344
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:32
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, с/пос Малокармалинское, д. Кубня, ул. Садовая, д. 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:187 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5630	—	—	—	300 690,56	1 229 997,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5640	—	—	—	300 682,14	1 229 999,93	—		
н5650	—	—	—	300 679,65	1 229 992,64	—		
н5660	—	—	—	300 691,96	1 229 988,45	—		
н5670	—	—	—	300 692,64	1 229 990,43	—		
н5680	—	—	—	300 688,76	1 229 991,76	—		
н5630	—	—	—	300 690,56	1 229 997,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:187 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7090
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:47

1	2		3					
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. Садовая, д. 35					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>21:10:170301:187</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>21:10:170301:189</u> :								
Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5690	—	—	—	300 648,69	1 229 878,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5700	—	—	—	300 644,64	1 229 880,28	—		
н5710	—	—	—	300 645,14	1 229 881,48	—		
н5720	—	—	—	300 633,68	1 229 886,23	—		
н5730	—	—	—	300 629,54	1 229 876,26	—		
н5740	—	—	—	300 645,05	1 229 869,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5690	—	—	—	300 648,69	1 229 878,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:189 :

№ 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 4539, Условный номер 21-21-14/001/2010-133
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:42
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. Садовая, д. 25
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 21:10:170301:189 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5750	—	—	—	300 404,89	1 229 556,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5760	—	—	—	300 405,81	1 229 567,48	—		
н5770	—	—	—	300 399,84	1 229 568,01	—		
н5780	—	—	—	300 398,91	1 229 557,50	—		
н5750	—	—	—	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 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:190 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:191 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н579О	—	—	—	300 465,08	1 229 523,08	—	Иное описание	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н580О	—	—	—	300 456,66	1 229 524,21	—		
н581О	—	—	—	300 455,09	1 229 512,56	—		
н582О	—	—	—	300 463,52	1 229 511,43	—		
н579О	—	—	—	300 465,08	1 229 523,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:191 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4312, Условный номер 21-21-04/010/2010-325
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:79
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. 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:191 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:192 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5830	—	—	—	300 652,63	1 229 904,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5840	—	—	—	300 642,40	1 229 908,49	—		
н5850	—	—	—	300 638,39	1 229 898,33	—		
н5860	—	—	—	300 648,62	1 229 894,29	—		
н5830	—	—	—	300 652,63	1 229 904,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:192 :

№ 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 2644, Условный номер 21:10:17 03 01:0043:2644
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:43

1	2	3
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, с/пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул. Садовая, д. 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:192 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:193 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5870	—	—	—	300 742,11	1 230 207,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5880	—	—	—	300 731,15	1 230 212,70	—		
н5890	—	—	—	300 727,37	1 230 204,24	—		
н5900	—	—	—	300 738,32	1 230 199,34	—		
н5870	—	—	—	300 742,11	1 230 207,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:193 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2765, Условный номер 21:10:17 03 00:0000:2765
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:13
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. Садовая, д. 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:193 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:194 :

Система координат		<u>МСК-21 (зона 1)</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5910	—	—	—	300 807,18	1 230 398,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5920	—	—	—	300 796,16	1 230 402,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5930	—	—	300 793,17	1 230 394,38	—			
н5940	—	—	300 804,19	1 230 390,40	—			
н5910	—	—	300 807,18	1 230 398,68	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:194 :

№ 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 5431, Условный номер 21-21-04/029/2008-215
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:27
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. Садовая, д. 52
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 21:10:170301:194 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:195 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5950	—	—	—	300 601,64	1 229 516,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5960	—	—	—	300 600,37	1 229 507,82	—		
н5970	—	—	—	300 600,47	1 229 507,80	—		
н5980	—	—	—	300 600,27	1 229 506,47	—		
н5990	—	—	—	300 607,79	1 229 505,37	—		
н6000	—	—	—	300 609,25	1 229 515,36	—		
н6010	—	—	—	300 606,58	1 229 515,75	—		
н6020	—	—	—	300 606,59	1 229 515,80	—		
н5950	—	—	—	300 601,64	1 229 516,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:195 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1140, Условный номер 21-21-04/037/2009-207

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:84
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. 29
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 21:10:170301:195 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:196 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н603О	—	—	—	300 857,49	1 230 445,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н604О	—	—	—	300 849,90	1 230 448,08	—		
н605О	—	—	—	300 847,18	1 230 440,34	—		
н606О	—	—	—	300 854,77	1 230 437,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н603О	—	—	—	300 857,49	1 230 445,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:196 :

№ 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 6648, Условный номер 21-21-04/021/2009-194
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:65
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. Садовая, д. 71
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 21:10:170301:196 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:197 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6070	—	—	—	300 420,14	1 229 517,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6080	—	—	—	300 428,98	1 229 516,21	—		
н6090	—	—	—	300 430,64	1 229 528,61	—		
н6100	—	—	—	300 421,92	1 229 529,78	—		
н6110	—	—	—	300 420,87	1 229 521,93	—		
н6120	—	—	—	300 420,75	1 229 521,95	—		
н6070	—	—	—	300 420,14	1 229 517,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:197 :

№ 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 5850, Условный номер 21-21-04/023/2008-335
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:78
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. 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:197 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:198 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6130	—	—	—	300 523,76	1 229 702,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6140	—	—	—	300 512,15	1 229 707,00	—		
н6150	—	—	—	300 508,93	1 229 699,35	—		
н6160	—	—	—	300 515,84	1 229 696,44	—		
н6170	—	—	—	300 516,23	1 229 697,36	—		
н6180	—	—	—	300 520,93	1 229 695,38	—		
н6130	—	—	—	300 523,76	1 229 702,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:198 :

№ 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 5742, Условный номер 21-21-04/023/2008-045

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:6
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. Садовая, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:198 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:199 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н619О	—	—	—	300 499,18	1 229 672,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н620О	—	—	—	300 510,05	1 229 668,68	—		
н621О	—	—	—	300 513,08	1 229 676,84	—		
н622О	—	—	—	300 503,52	1 229 680,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6230	—	—	—	300 502,57	1 229 677,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6240	—	—	—	300 501,64	1 229 678,20	—		
н6250	—	—	—	300 500,84	1 229 676,05	—		
н6260	—	—	—	300 500,46	1 229 676,19	—		
н6190	—	—	—	300 499,18	1 229 672,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:199 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 5744, Условный номер 21-21-04/020/2008-342
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:5
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. Садовая, д. 10
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 21:10:170301:199 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:200 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н6270	—	—	—	300 213,96	1 229 550,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6280	—	—	—	300 203,42	1 229 553,68	—			
н6290	—	—	—	300 201,24	1 229 545,36	—			
н6300	—	—	—	300 206,41	1 229 544,01	—			
н6310	—	—	—	300 206,15	1 229 542,99	—			
н6320	—	—	—	300 210,24	1 229 541,92	—			
н6330	—	—	—	300 210,34	1 229 542,30	—			
н6340	—	—	—	300 211,61	1 229 541,96	—			
н6270	—	—	—	300 213,96	1 229 550,92	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:200 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7352, Условный номер 21-21-14/009/2010-031

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:70
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. 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:200 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:201 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6350	—	—	—	300 780,12	1 230 317,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6360	—	—	—	300 769,51	1 230 320,75	—		
н6370	—	—	—	300 767,22	1 230 312,46	—		
н6380	—	—	—	300 777,83	1 230 309,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6350	—	—	—	300 780,12	1 230 317,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:201 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7384, Условный номер 21-21-14/017/2012-151
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:22
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. Садовая, д. 44
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 21:10:170301:201 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:202 :

Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6390	—	—	—	300 539,83	1 229 737,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6400	—	—	—	300 528,63	1 229 742,11	—		
н6410	—	—	—	300 524,93	1 229 733,58	—		
н6420	—	—	—	300 527,23	1 229 732,58	—		
н6430	—	—	—	300 527,71	1 229 733,69	—		
н6440	—	—	—	300 536,60	1 229 729,83	—		
н6390	—	—	—	300 539,83	1 229 737,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:202 :

№ 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 5746, Условный номер 21-21-04/023/2008-092
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:7
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. Садовая, д. 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:202 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:203 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6450	—	—	—	300 636,69	1 229 859,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6460	—	—	—	300 626,21	1 229 864,14	—		
н6470	—	—	—	300 622,29	1 229 855,88	—		
н6480	—	—	—	300 633,44	1 229 850,58	—		
н6490	—	—	—	300 636,14	1 229 856,27	—		
н6500	—	—	—	300 635,47	1 229 856,59	—		
н6450	—	—	—	300 636,69	1 229 859,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:203 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7270, Условный номер 21-21-04/018/2010-033

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:41
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. Садовая, д. 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:203 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:204 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н651О	—	—	—	300 806,71	1 230 303,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н652О	—	—	—	300 800,18	1 230 305,09	—		
н653О	—	—	—	300 798,23	1 230 298,94	—		
н654О	—	—	—	300 802,58	1 230 297,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6550	—	—	—	300 802,23	1 230 296,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6560	—	—	—	300 806,04	1 230 295,26	—		
н6570	—	—	—	300 806,83	1 230 297,74	—		
н6580	—	—	—	300 805,20	1 230 298,25	—		
н6510	—	—	—	300 806,71	1 230 303,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:204 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7983
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:59
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. Садовая, д. 59
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:204 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:205 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6590	—	—	—	300 241,59	1 229 549,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,09^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6600	—	—	—	300 232,49	1 229 550,78	—		
н6610	—	—	—	300 230,42	1 229 539,50	—		
н6620	—	—	—	300 239,51	1 229 537,83	—		
н6590	—	—	—	300 241,59	1 229 549,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:205 :

№ 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 5762, Условный номер 21-21-04/023/2008-105
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:205 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:206 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21:10:170301:206(1)								
н663О	—	—	—	300 489,15	1 229 521,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н664О	—	—	—	300 485,92	1 229 521,67	—		
н665О	—	—	—	300 485,76	1 229 520,74	—		
н666О	—	—	—	300 481,20	1 229 521,54	—		
н667О	—	—	—	300 481,36	1 229 522,46	—		
н668О	—	—	—	300 480,82	1 229 522,56	—		
н669О	—	—	—	300 479,47	1 229 514,77	—	Иное описание	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6700	—	—	—	300 487,80	1 229 513,32	—	Иное описание	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6630	—	—	—	300 489,15	1 229 521,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

21:10:170301:206(2)

н6630	—	—	—	300 489,15	1 229 521,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6640	—	—	—	300 485,92	1 229 521,67	—		
н6650	—	—	—	300 485,76	1 229 520,74	—		
н6660	—	—	—	300 481,20	1 229 521,54	—		
н6670	—	—	—	300 481,36	1 229 522,46	—		
н6680	—	—	—	300 480,82	1 229 522,56	—		
н6710	—	—	—	300 478,89	1 229 511,47	—		
н6720	—	—	—	300 487,23	1 229 510,02	—		
н6630	—	—	—	300 489,15	1 229 521,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

21:10:170301:206

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7455, Условный номер 21-21-04/010/2010-220
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:207 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)					Зона №	
							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6730	—	—	—	300 725,37	1 230 083,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6740	—	—	—	300 717,07	1 230 086,66	—		
н6750	—	—	—	300 715,89	1 230 083,85	—		
н6760	—	—	—	300 715,80	1 230 083,89	—		
н6770	—	—	—	300 713,48	1 230 078,35	—		
н6780	—	—	—	300 721,88	1 230 074,84	—		
н6730	—	—	—	300 725,37	1 230 083,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:207 :

№ 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 7189, Условный номер 21-21-04/039/2009-242
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:50
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. Садовая, 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 сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:207 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:208 :

Система координат		<u>МСК-21 (зона 1)</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6790	—	—	—	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
н6800	—	—	—	300 315,88	1 229 540,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6810	—	—	—	300 315,85	1 229 540,21	—		
н6820	—	—	—	300 310,03	1 229 540,94	—		
н6830	—	—	—	300 308,90	1 229 531,88	—		
н6840	—	—	—	300 309,23	1 229 531,84	—		
н6850	—	—	—	300 308,80	1 229 528,36	—		
н6860	—	—	—	300 317,59	1 229 527,27	—		
н6790	—	—	—	300 319,19	1 229 540,12	—		

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
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2408
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Чувашская Республика, р-н. Ибресинский, д. Кубня, ул. Ивовая, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:208 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:209 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н687О	—	—	—	300 644,70	1 229 985,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н688О	—	—	—	300 633,24	1 229 988,81	—		
н689О	—	—	—	300 632,17	1 229 985,59	—		
н690О	—	—	—	300 635,11	1 229 984,61	—		
н691О	—	—	—	300 633,25	1 229 979,03	—		
н692О	—	—	—	300 641,77	1 229 976,19	—		
н687О	—	—	—	300 644,70	1 229 985,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:209 :

№ 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 3275, Условный номер 21:10:17 03 01:0014:3275
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:14
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. Садовая, д. 28
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 21:10:170301:209 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:212 :

Система координат		<u>МСК-21 (зона 1)</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

21:10:170301:212(1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6930	—	—	—	300 199,81	1 229 286,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6940	—	—	—	300 201,47	1 229 289,89	—		
н6950	—	—	—	300 196,84	1 229 292,14	—		
н6960	—	—	—	300 195,18	1 229 288,72	—		
н6930	—	—	—	300 199,81	1 229 286,47	—		
21:10:170301:212(2)								
н6970	—	—	—	300 199,27	1 229 288,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6980	—	—	—	300 249,30	1 229 268,50	—		
н6990	—	—	—	300 288,64	1 229 251,74	—		
н7000	—	—	—	300 331,02	1 229 337,70	—		
21:10:170301:212(3)								
н6980	—	—	—	300 249,30	1 229 268,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7010	—	—	—	300 202,40	1 229 224,32	—		
н7020	—	—	—	300 201,89	1 229 224,58	—		
21:10:170301:212(4)								
н7030	—	—	—	300 201,59	1 229 223,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7040	—	—	—	300 243,25	1 229 205,06	—		
21:10:170301:212(5)								
н10	—	—	—	300 288,64	1 229 251,74	0,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)}$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:212 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7495:в
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:000000:56, 21:10:180201:73, 21:10:170301:243
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, с. Малые Кармалы, ул. Школьная, д. 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:212 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:221 :

Система координат		<u>МСК-21 (зона 1)</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7050	—	—	—	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
н7060	—	—	—	300 528,22	1 229 634,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7070	—	—	—	300 526,21	1 229 629,86	—		
н7080	—	—	—	300 528,43	1 229 628,96	—		
н7090	—	—	—	300 527,46	1 229 626,55	—		
н7100	—	—	—	300 538,50	1 229 622,10	—		
н7050	—	—	—	300 541,49	1 229 629,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:221 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7124, Условный номер 21-21-04/039/2009-055
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:31
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, Ибресинский р-н, д.Кубня, ул.Садовая, д.3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:221 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:229 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7110	—	—	—	300 686,35	1 229 976,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7120	—	—	—	300 674,79	1 229 981,41	—		
н7130	—	—	—	300 671,28	1 229 973,23	—		
н7140	—	—	—	300 682,84	1 229 968,27	—		
н7110	—	—	—	300 686,35	1 229 976,45	—		
н7110	—	—	—	300 686,35	1 229 976,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:229 :

№ 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 7592, Условный номер 21-21-14/002/2010-051
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Чувашская Республика, Ибресинский р-н, д.Кубня, ул.Садовая, д.33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:229 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:240 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7150	—	—	—	300 480,72	1 229 816,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7160	—	—	—	300 474,07	1 229 819,83	—		
н7170	—	—	—	300 468,79	1 229 808,62	—		
н7180	—	—	—	300 475,44	1 229 805,49	—		
н7150	—	—	—	300 480,72	1 229 816,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:240 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6379, Условный номер 21-21-14/004/2011-086
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:9
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, с/пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул. Садовая, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:240 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:368 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7190	—	—	—	300 703,02	1 230 109,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7200	—	—	—	300 705,31	1 230 115,57	—		
н7210	—	—	—	300 697,24	1 230 118,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н722О	—	—	—	300 694,95	1 230 112,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н719О	—	—	—	300 703,02	1 230 109,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:368 :

№ 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	Иной номер 261
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:17
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 - Чувашия, р-н. Ибресинский, с/пос. Малокармалинское, д. Кубня, ул. Садовая, д. 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170301:368 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:160203:77 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3970	—	—	—	300 559,48	1 229 808,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,08^2)} = 0,11$	
н3980	—	—	—	300 560,50	1 229 811,48	—			
н3990	—	—	—	300 561,83	1 229 811,03	—			
н4000	—	—	—	300 562,51	1 229 812,79	—			
н4010	—	—	—	300 561,19	1 229 813,29	—			
н4020	—	—	—	300 562,19	1 229 815,87	—			
н4030	—	—	—	300 556,37	1 229 818,19	—			
н4040	—	—	—	300 553,59	1 229 811,24	—			
н3970	—	—	—	300 559,48	1 229 808,88	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:160203:77 :

№ 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 3305

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:146
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, Садовая ул, д 18а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:160203:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:512 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н723О	—	—	—	300 739,99	1 230 116,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н724О	—	—	—	300 736,03	1 230 117,61	—		
н725О	—	—	—	300 736,00	1 230 117,52	—		
н726О	—	—	—	300 730,18	1 230 119,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7270	—	—	—	300 727,36	1 230 112,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7280	—	—	—	300 733,18	1 230 110,35	—		
н7290	—	—	—	300 732,63	1 230 108,96	—		
н7300	—	—	—	300 736,59	1 230 107,40	—		
н7230	—	—	—	300 739,99	1 230 116,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:512 :

№ 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 7105, Условный номер 21-21-04/039/2009-234
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:51
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, Садовая ул, д 43
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:512 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:475 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7310	—	—	—	300 776,80	1 230 204,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7320	—	—	—	300 766,73	1 230 208,09	—		
н7330	—	—	—	300 763,51	1 230 199,79	—		
н7340	—	—	—	300 774,51	1 230 195,53	—		
н7350	—	—	—	300 776,68	1 230 201,13	—		
н7360	—	—	—	300 775,75	1 230 201,49	—		
н7310	—	—	—	300 776,80	1 230 204,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:475 :

№ 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 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
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, Садовая ул, д 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:475 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:476 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н737О	—	—	—	300 791,55	1 230 240,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н738О	—	—	—	300 780,22	1 230 245,09	—		
н739О	—	—	—	300 777,09	1 230 236,76	—		
н740О	—	—	—	300 784,20	1 230 234,09	—		
н741О	—	—	—	300 784,03	1 230 233,62	—		
н742О	—	—	—	300 788,24	1 230 232,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7370	—	—	—	300 791,55	1 230 240,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:476 :

№ 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 5861, Условный номер 21-21-04/023/2008-250
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:56
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	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, Садовая ул, д 53
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:476 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503 :

Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>				Зона № <u>1</u>				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7430	—	—	—	300 818,73	1 230 322,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7440	—	—	—	300 807,82	1 230 326,78	—		
н7450	—	—	—	300 804,75	1 230 318,27	—		
н7460	—	—	—	300 815,66	1 230 314,33	—		
н7430	—	—	—	300 818,73	1 230 322,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:503 :

№ 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 21-21-14/006/2010-147
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 д, 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 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:521 :

Система координат		МСК-21 (зона 1)					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7470	—	—	—	300 857,20	1 230 471,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7480	—	—	—	300 854,04	1 230 462,54	—		
н7490	—	—	—	300 865,82	1 230 458,35	—		
н7500	—	—	—	300 868,97	1 230 467,20	—		
н7470	—	—	—	300 857,20	1 230 471,40	—		
н7470	—	—	—	300 857,20	1 230 471,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:521 :

№ 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 5638, Условный номер 21-21-04/010/2008-382
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301

1	2	3
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, Садовая ул, д 73
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:521 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:502 :

Система координат	<u>МСК-21 (зона 1)</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7510	—	—	—	300 837,79	1 230 375,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7520	—	—	—	300 825,53	1 230 379,53	—		
н7530	—	—	—	300 822,16	1 230 369,95	—		
н7540	—	—	—	300 834,43	1 230 365,64	—		
н7510	—	—	—	300 837,79	1 230 375,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:502 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6821, Условный номер 21-21-04/019/2010-104
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:62
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, Садовая ул, д 65
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:502 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:472 :

Система координат <u>МСК-21 (зона 1)</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7550	—	—	—	300 373,45	1 229 534,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7560	—	—	—	300 363,77	1 229 535,38	—		
н7570	—	—	—	300 362,83	1 229 526,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7580	—	—	—	300 370,00	1 229 525,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7590	—	—	300 370,02	1 229 525,51	—			
н7600	—	—	—	300 372,53	1 229 525,26	—		
н7550	—	—	—	300 373,45	1 229 534,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:472 :

№ 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 5699, Условный номер 21-21-04/045/2009-248
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170301:76
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 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:472 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:180201:231 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

21:10:180201:231(1)

н761О	—	—	—	300 234,55	1 229 184,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
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	—		
н767О	—	—	—	300 261,33	1 229 208,69	—		
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
н7730	—	—	—	300 273,15	1 229 237,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7740	—	—	—	300 265,62	1 229 240,29	—		
н7750	—	—	—	300 267,90	1 229 245,89	—		
н7760	—	—	—	300 261,32	1 229 248,57	—		
н7770	—	—	—	300 240,58	1 229 198,62	—		
н7780	—	—	—	300 238,32	1 229 199,55	—		
н7790	—	—	—	300 236,94	1 229 196,04	—		
н7800	—	—	—	300 239,13	1 229 195,13	—		
н7610	—	—	—	300 234,55	1 229 184,11	—		
21:10:180201:231(2)								
н7610	—	—	—	300 234,55	1 229 184,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7620	—	—	—	300 257,72	1 229 174,44	—		
н7630	—	—	—	300 262,90	1 229 186,93	—		
н7640	—	—	—	300 257,27	1 229 189,28	—		
н7650	—	—	—	300 249,08	1 229 192,69	—		
н7660	—	—	—	300 256,58	1 229 210,66	—		
н7670	—	—	—	300 261,33	1 229 208,69	—		
н7680	—	—	—	300 260,18	1 229 205,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7690	—	—	—	300 265,59	1 229 203,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7700	—	—	—	300 269,24	1 229 202,18	—		
н7710	—	—	—	300 284,55	1 229 239,03	—		
н7720	—	—	—	300 275,40	1 229 242,75	—		
н7730	—	—	—	300 273,15	1 229 237,23	—		
н7740	—	—	—	300 265,62	1 229 240,29	—		
н7750	—	—	—	300 267,90	1 229 245,89	—		
н7760	—	—	—	300 261,32	1 229 248,57	—		
н7770	—	—	—	300 240,58	1 229 198,62	—		
н7780	—	—	—	300 238,32	1 229 199,55	—		
н7790	—	—	—	300 236,94	1 229 196,04	—		
н7800	—	—	—	300 239,13	1 229 195,13	—		
н7610	—	—	—	300 234,55	1 229 184,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:180201:231 :

№ 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 3733, Условный номер 21-21-04/001/2008-363

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	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	429722, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Малые Кармалы с, Школьная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:180201:231 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:180201:226 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21:10:180201:226(1)								
н781О	—	—	—	300 356,97	1 229 365,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н782О	—	—	—	300 353,92	1 229 366,88	—		
н783О	—	—	—	300 354,60	1 229 368,55	—		
н784О	—	—	—	300 345,20	1 229 372,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7000	—	—	—	300 331,02	1 229 337,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7850	—	—	—	300 337,13	1 229 335,20	—		
н7860	—	—	—	300 337,03	1 229 334,96	—		
н7870	—	—	—	300 340,31	1 229 333,62	—		
н7880	—	—	—	300 340,98	1 229 335,25	—		
н7890	—	—	—	300 344,03	1 229 334,00	—		
н7810	—	—	—	300 356,97	1 229 365,63	—		

21:10:180201:226(2)

н7810	—	—	—	300 356,97	1 229 365,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н7900	—	—	—	300 350,93	1 229 368,10	—		
н7910	—	—	—	300 349,61	1 229 364,87	—		
н7920	—	—	—	300 343,20	1 229 367,49	—		
н7930	—	—	—	300 332,84	1 229 342,15	—		
н7940	—	—	—	300 339,22	1 229 339,55	—		
н7950	—	—	—	300 337,94	1 229 336,49	—		
н7890	—	—	—	300 344,03	1 229 334,00	—		
н7810	—	—	—	300 356,97	1 229 365,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:180201:226 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:180201:73
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, Малые Кармалы с, Школьная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:180201:226 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:510 :

Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н796О	—	—	—	300 589,56	1 229 849,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н797О	—	—	—	300 580,04	1 229 853,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н798О	—	—	—	300 576,40	1 229 845,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н799О	—	—	300 585,92	1 229 841,37	—			
н796О	—	—	—	300 589,56	1 229 849,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:510 :

№ 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 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 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, Садовая ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:510 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:504 :

Система координат			МСК-21 (зона 1)				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н8000	—	—	—	300 564,29	1 229 518,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н8010	—	—	—	300 563,10	1 229 506,88	—			
н8020	—	—	—	300 565,19	1 229 506,67	—			
н8030	—	—	—	300 565,02	1 229 505,05	—			
н8040	—	—	—	300 566,85	1 229 504,86	—			
н8050	—	—	—	300 566,64	1 229 502,80	—			
н8060	—	—	—	300 572,92	1 229 502,16	—			
н8070	—	—	—	300 573,73	1 229 510,07	—			
н8080	—	—	—	300 572,33	1 229 510,21	—			
н8090	—	—	—	300 573,10	1 229 517,72	—			
н8000	—	—	—	300 564,29	1 229 518,62	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:504 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>21:10:170101:504</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

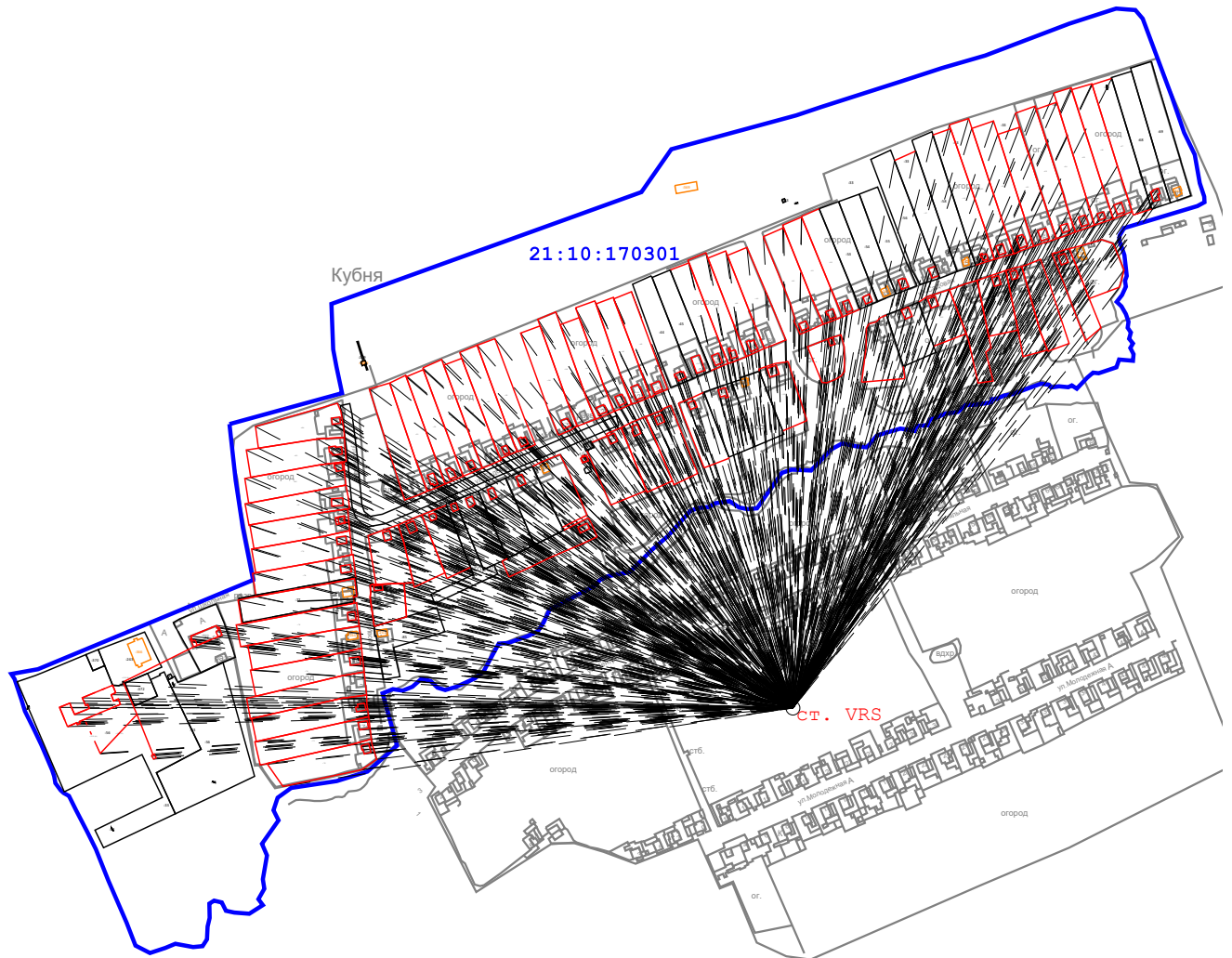
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

Схема геодезических построений



Масштаб 1:8 500

Условные обозначения:






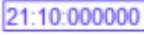
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местоположения
-  - обозначение земельного участка
-  - пункт съёмочного обоснования и линии координирования
-  - пункты ГГС, ГСС, ОМС и опорные направления
-  - кадастровые квартала ЕГРН

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:8 500

Условные обозначения:

21:10:000000

- кадастровые
квартала ЕГРН



- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

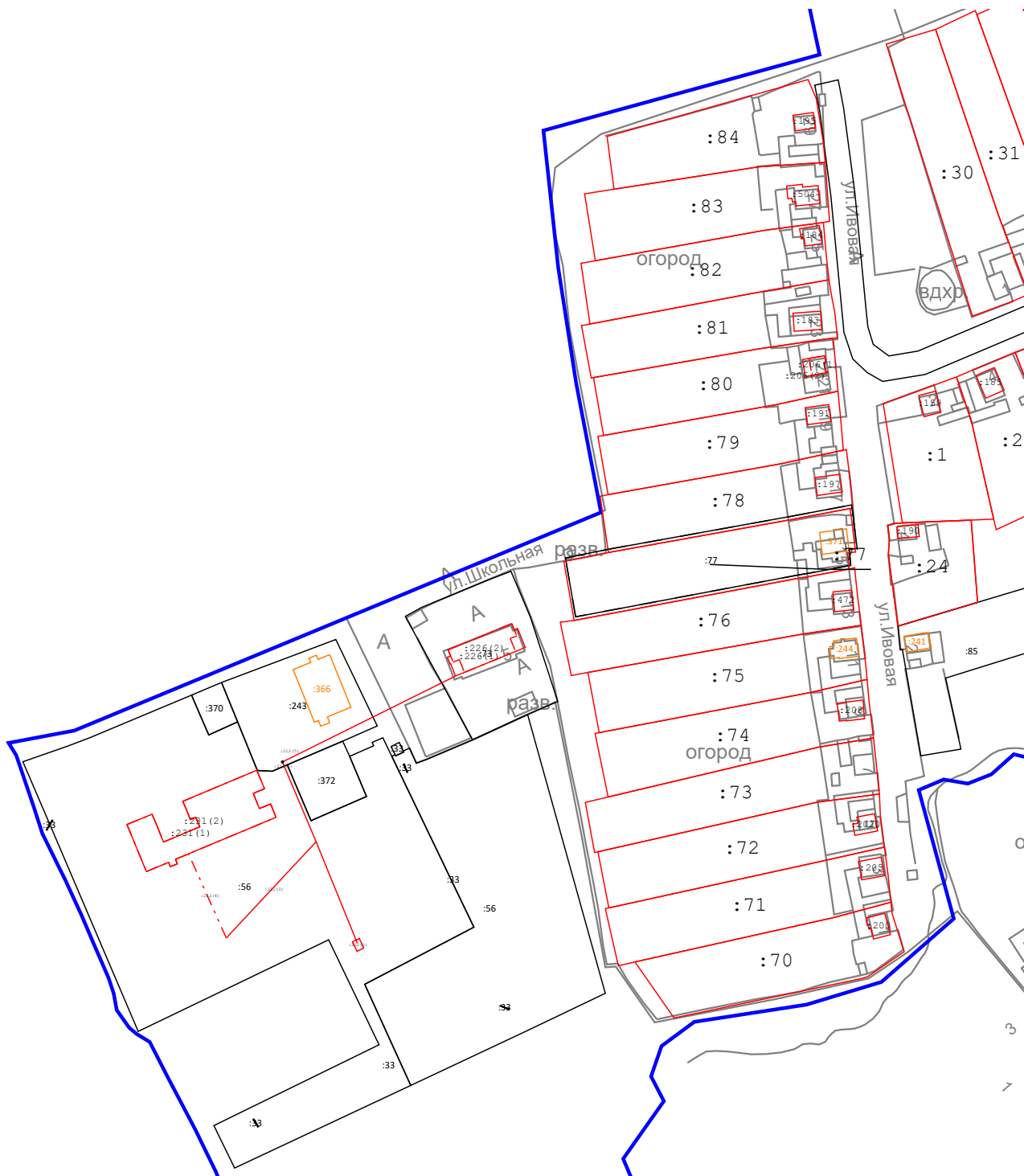


- часть границы, сведения ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местоположения

:43

- обозначение земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

21:10.000000

- кадастровые
квартала ЕГРН



- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



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

:43

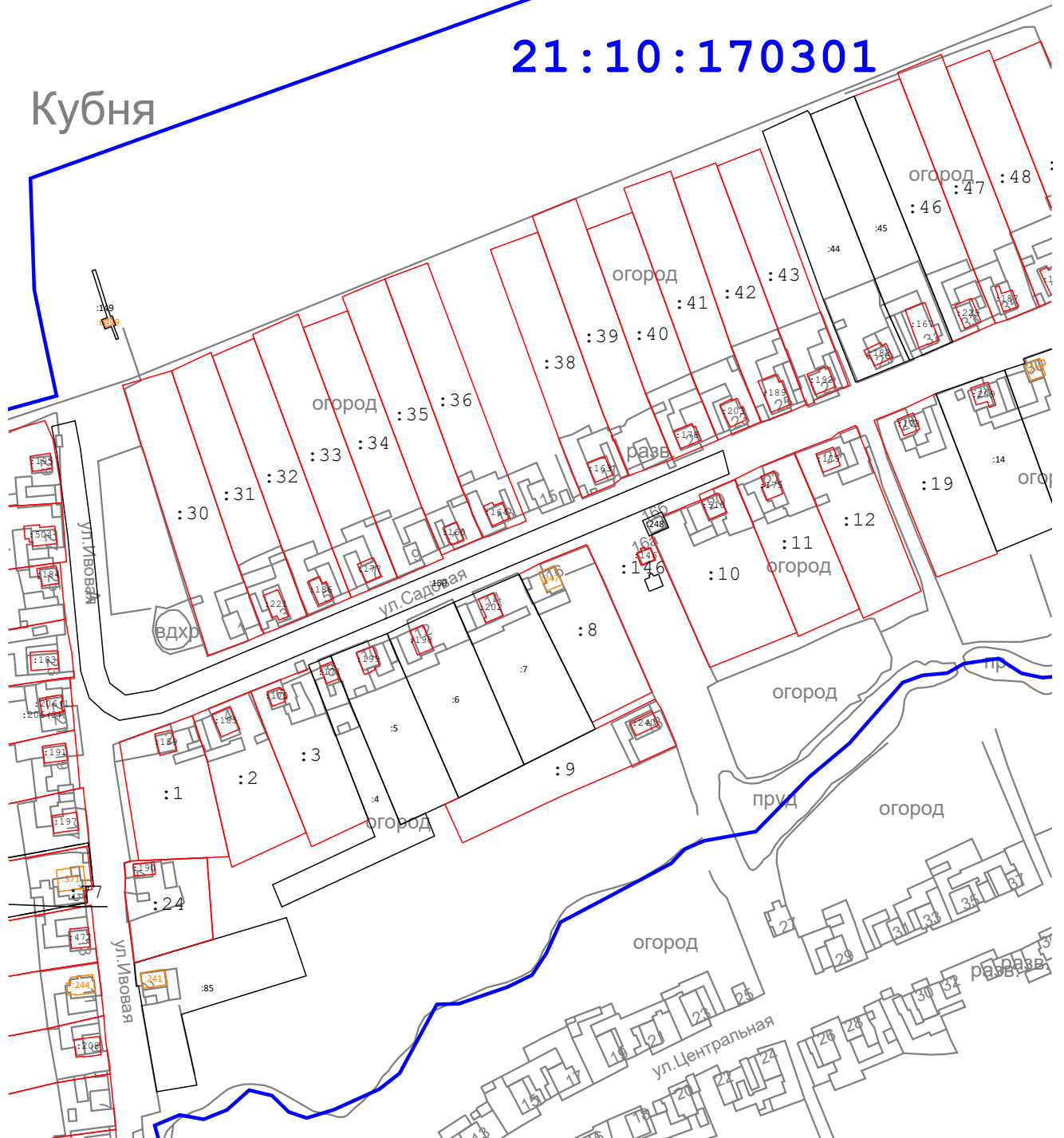
- обозначение земельного участка

Схема границ земельных участков



21:10:170301

Кубня



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

21:10:000000

- кадастровые
квартала ЕГРН



- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



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

:43

- обозначение земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 300

Условные обозначения:

21:10.000000

- кадастровые
квартала ЕГРН



- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



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

:43

- обозначение земельного участка

СЕНТЕРУШЁН21 февраля 2024 года
СРЕДА

№7 /10793/

Газета издаётся с 1932 года

Цена свободная

ЗА ПОБЕДУ

Шанкăравлăр ■ Звоните ☎ 2-11-92, 2-11-97 Сырăр ■ Пишите ✉ Адрес: Йе́преç, Садовая ур., 6 ■ Ибреси, ул. Садовая, 6.

С Днём защитника Отечества!

**Уважаемые военнослужащие и ветераны
Вооруженных Сил Российской Федерации!**

Поздравляю вас с Днём 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 семью, 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!**

Сердечно поздравляю вас с Днём защитника Отечества!

Смена растёт достойная

16 февраля в Новочурашевской средней школе состоялся традиционный юбилейный XX 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 праздник мужества, чести и

песен; в школе параллельно с соревнованиями по стрельбе проходит за-

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 Канашского 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 «Патавар» 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 инвентаризации» Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики» (сокращенное наименование – ООО «БТИ» Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики»

Михайлова Евгения Васильевна, реестровый номер в СРО 0500, дата вступления в СРО 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: pr-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 кадастровых работ и о проведении заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков.

4. 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 установленном графиком время.

5. График выполнения комплексных кадастровых работ:

№	Даты и сроки	Работы	Результат
Подготовительный этап			
1.1	в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента заключения контракта	1. Направление извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ (Заказчик, Исполнитель); 2. Получение и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные.	Копии документов, подтверждающие получение исполнителем исходных картографических и геодезических данных; Информационное письмо, подтверждающее наличие необходимых документов, указанных в части 6 статьи 42.1 Федерального закона №221-ФЗ, для проведения работ;
1.2	в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня заключения контракта	1. Обследование территории комплексных кадастровых работ; 2. Заказчик осуществляет формирование согласительной комиссии	Копии документов, подтверждающие уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся в соответствии с частью 1 статьи 42.1
1.3	в течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня опубликования извещения	1. Сбор информации от правообладателей объектов недвижимости адресов и (или) адресов электронной почты, документов на ранее учтенные объекты недвижимости. 2. Подача заявления об адресах правообладателей и заяв-	Федерального закона №221-ФЗ объектами ком Документы, подтверждающие внесение в ЕГРН сведений о ранее учтенных земельных

вертым на финиш пришел Максим Клыков.

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

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 молодежной 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 – Ибресинского 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).

1.2	в течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня опубликования извещения	1. Сбор информации об правообладателях объектов недвижимости 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.
Этап 1			
		1. Определение координат характерных точек границ (контуров) объектов недвижимости; 2. Выполнение мероприятий, связанных с информированием правообладателей объектов недвижимости, заинтересованных лиц о проведении в соответствующих кадастровых кварталах комплексных кадастровых работ; 3. Подготовка проектов карт-планов территории; 4. Проверка карт-планов территории на соответствие сведениям ЕГРН с использованием сервиса «Личный кабинет кадастрового инженера».	Проект карта-плана территории
Этап 2			
3.1		1. Направление проектов карт-планов территории в согласительную комиссию; 2. Направление извещения о проведении заседания согласительной комиссии (Заказчик). 3. Проведение заседания согласительной комиссии (Заказчик)	Утвержденная заказчиком карта-план территории направлена в орган регистрации прав
3.2	в течение 35 (тридцати пяти) календарных дней с первого заседания согласительной комиссии	Прием и рассмотрение возражений относительно местоположения 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 представления возражений	Оформление карты-плана территории в окончательной редакции. Согласительная комиссия направляет заказчику комплексных кадастровых работ для утверждения оформленный исполнителем комплексных кадастровых работ проект карты-плана территории в окончательной редакции и необходимые для его утверждения материалы заседания согласительной комиссии	
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	в течение 3 (трех) рабочих дней со дня ее утверждения карты-плана территории	Заказчик комплексных кадастровых работ направляет карту-план территории в орган регистрации прав	
4	Этап 3 в течение 20 (двадцати) рабочих дней, но не позже 20.09.2024 г.	1. Обеспечение Исполнителем устранение причин приостановления осуществления государственного кадастрового учета при внесении сведений об объектах недвижимости в ЕГРН. 2. Получение Заказчиком сведений об объектах недвижимости в ЕГРН, подтверждающих результат выполнения комплексных кадастровых работ.	Выписки ЕГРН, подтверждающие внесение сведений КИТР
5	Приемка работ в течение 5 (пяти) рабочих дней, но не позже 31.10.2024 г.	1. Направление Исполнителем в адрес Заказчика акта выполненных работ в 2 (двух) экземплярах с приложением счета и счета фактуры (при наличии); 2. Подписание Заказчиком акта выполненных работ.	Акты приемки работ