

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Чувашская Республика, Ибресинский муниципальный округ, д. Кубня, кадастровый квартал 21:10:170302

(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: 17 июня 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	24 апреля 2023 г.	КУВИ-001/2023-96159325	Кадастровый план территории	—
2	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.
3	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.
4	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392509	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
5	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392277	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-001/2024-56392271	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	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392313	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
8	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392355	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
9	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392430	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-001/2024-56392421	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-001/2024-56392407	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
12	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991286	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
13	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991402	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
14	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991417	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
15	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991443	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
16	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991352	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
17	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991269	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
18	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991384	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
19	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991437	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-001/2024-56392378	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-001/2024-58991357	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-001/2024-58991366	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-001/2024-58991334	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-001/2024-58991320	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-001/2024-58991282	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-001/2024-58991446	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-001/2024-58991292	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-001/2024-58991361	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-001/2024-58991270	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-001/2024-58991338	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
31	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991441	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
32	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58991379	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
33	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392376	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
34	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392548	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
35	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392302	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
36	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392458	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
37	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392358	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
38	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392426	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
39	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392280	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
40	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Чувашской Республике	11 июня 2024 г.	б/н	Выписка из ЕГРН об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)	—
41	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392465	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	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392389	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
43	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392492	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
44	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392386	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
45	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392326	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
46	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Чувашской Республике	13 июня 2024 г.	б/н	Выписка из ЕГРН об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)	—
47	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392554	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
48	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392484	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
49	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392402	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
50	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392287	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
51	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392411	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
52	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392513	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
53	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392398	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
54	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392337	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
55	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392539	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
56	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392432	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
57	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392526	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
58	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392335	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
59	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392257	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
60	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392320	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
61	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392300	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
62	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392466	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-001/2024-56392370	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
64	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392506	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
65	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392439	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
66	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392395	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
67	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392316	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
68	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392480	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
69	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392514	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
70	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392283	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
71	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392365	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
72	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392349	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
73	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392343	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
74	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392474	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
75	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56392350	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
76	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417637	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	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417471	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
78	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417431	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
79	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417633	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-001/2024-56417508	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
81	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417478	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
82	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417620	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
83	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417586	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

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-001/2024-56417537	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
85	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417487	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
86	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417603	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
87	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417421	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
88	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417588	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
89	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417530	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-001/2024-56417495	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-001/2024-56417514	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-001/2024-56417595	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-001/2024-56417469	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-001/2024-56417592	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-001/2024-56417585	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-001/2024-56417601	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-001/2024-56417461	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-001/2024-56417573	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-001/2024-56417554	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-001/2024-56417565	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
101	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417425	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
102	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417449	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
103	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417616	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
104	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417643	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

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-001/2024-56417560	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
106	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417517	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
107	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	26 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-56417506	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-001/2024-56417415	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
109	Иной документ, содержащий описание объекта	21 февраля 2024 г.	7 (10793)	Ибресинская районная газета "За победу"	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснения к катре-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 21:10:170302 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 21:10:170302:8, 21:10:170302:288, 21:10:170302:26, 21:10:170302:75, 21:10:170302:64, 21:10:170302:65 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 21:10:000000:44, 21:10:170302:69, 21:10:170302:71 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 21:10:170302:3, 21:10:170302:4, 21:10:170302:5, 21:10:170302:6, 21:10:170302:7, 21:10:170302:9, 21:10:170302:10, 21:10:170302:11, 21:10:170302:12, 21:10:170302:14, 21:10:170302:15, 21:10:170302:16, 21:10:170302:18, 21:10:170302:19, 21:10:170302:20, 21:10:170302:21, 21:10:170302:22, 21:10:170302:24, 21:10:170302:25, 21:10:170302:27, 21:10:170302:30, 21:10:170302:31, 21:10:170302:32, 21:10:170302:34, 21:10:170302:35, 21:10:170302:36, 21:10:170302:37, 21:10:170302:38, 21:10:170302:40, 21:10:170302:43, 21:10:170302:44, 21:10:170302:45, 21:10:170302:46, 21:10:170302:47, 21:10:170302:48, 21:10:170302:49, 21:10:170302:51, 21:10:170302:53, 21:10:170302:54, 21:10:170302:55, 21:10:170302:56, 21:10:170302:57, 21:10:170302:58, 21:10:170302:59, 21:10:170302:60, 21:10:170302:61, 21:10:170302:62, 21:10:170302:63, 21:10:170302:66, 21:10:170302:67, 21:10:170302:68, 21:10:170302:70, 21:10:170302:89, 21:10:170302:91, 21:10:170302:149. Земельные участки с кадастровыми номерами 21:10:170302:1, 21:10:170302:2, 21:10:170302:72, 21:10:170302:73, 21:10:170302:74, 21:10:170302:75, 21:10:170302:76, 21:10:170302:77, 21:10:170302:78, 21:10:170302:79, 21:10:170302:80, 21:10:170302:82, 21:10:170302:83, 21:10:170302:84, 21:10:170302:85, 21:10:170302:86, 21:10:170302:87, 21:10:170302:88 расположены за пределами кадастрового квартала комплексных кадастровых работ и поэтому не являются объектами комплексных кадастровых работ.

Согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости на территории кадастрового квартала 21:10:170302 расположено 69 объекта капитального строительства, из них с границами 12. Сведения об объектах капитального строительства с кадастровыми номерами 21:10:170302:173, 21:10:170302:174, 21:10:170302:175, 21:10:170302:176, 21:10:170302:177

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 21:10:170101:489, 21:10:170101:507, 21:10:170101:493, 21:10:170101:514, 21:10:170101:507, 21:10:170101:533, 21:10:170101:495, 21:10:170101:473, 21:10:170101:567, 21:10:170101:515, 21:10:170101:477, 21:10:170101:528, 21:10:170101:518, 21:10:170101:484, 21:10:170101:498, 21:10:170101:508, 21:10:170101:518, 21:10:170101:500, 21:10:170101:483, 21:10:170101:532, 21:10:170101:524, 21:10:170101:529, 21:10:170101:485, 21:10:170101:479, 21:10:170101:501, 21:10:170101:492, 21:10:170101:478, 21:10:170101:516, 21:10:170101:509, 21:10:170101:520, 21:10:170101:519, 21:10:170101:525, 21:10:170101:505, 21:10:170303:121, 21:10:170303:112, 21:10:170303:132, 21:10:170303:119, 21:10:170303:124, так эти объекты капитального строительства расположены на территории кадастрового квартала 21:10:170302 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	Аппаратура геодезическая спутниковая SinoGNSS T30	T31H02228	С-ДЭМ/15-02-2024/318591862
2	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 21:10:170302:3 :
 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
н1	—	—	300 207,06	1 229 655,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н2	—	—	300 197,82	1 229 643,14			
н3	—	—	300 195,60	1 229 640,34			
н4	—	—	300 194,44	1 229 639,02			
н5	—	—	300 189,92	1 229 642,48			
н6	—	—	300 183,59	1 229 633,31			
н7	—	—	300 181,23	1 229 630,23			
н8	—	—	300 179,08	1 229 627,44			
н9	—	—	300 174,24	1 229 620,86			
н10	—	—	300 199,26	1 229 600,52			
н11	—	—	300 221,91	1 229 587,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12	—	—	300 234,31	1 229 582,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н13	—	—	300 254,17	1 229 578,02			
н14	—	—	300 273,07	1 229 612,51			
н15	—	—	300 260,19	1 229 620,40			
н16	—	—	300 226,66	1 229 640,91			
н1	—	—	300 207,06	1 229 655,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:3 :

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
н1	н2	15,11	—	согласовано
н2	н3	3,57		
н3	н4	1,76		
н4	н5	5,69		
н5	н6	11,14		
н6	н7	3,88		
н7	н8	3,52		
н8	н9	8,17		
н9	н10	32,24		
н10	н11	26,38		
н11	н12	13,30		
н12	н13	20,30		
н13	н14	39,33		
н14	н15	15,10		
н15	н16	39,31		
н16	н1	24,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:3 :

№ 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, Центральная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 001 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 001,00)} = 22$
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	1
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	21:10:170302:165
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		21:10:170302:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:4 :
 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	—	—	300 207,06	1 229 655,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н16	—	—	300 226,66	1 229 640,91			
н15	—	—	300 260,19	1 229 620,40			
н17	—	—	300 268,86	1 229 634,32			
н18	—	—	300 266,23	1 229 636,81			
н19	—	—	300 268,92	1 229 647,45			
н20	—	—	300 242,64	1 229 661,59			
н21	—	—	300 222,93	1 229 675,78			
н22	—	—	300 216,94	1 229 668,06			
н1	—	—	300 207,06	1 229 655,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:4 :

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
н1	н16	24,20	—	согласовано
н16	н15	39,31		
н15	н17	16,40		
н17	н18	3,62		
н18	н19	10,97		
н19	н20	29,84		
н20	н21	24,29		
н21	н22	9,77		
н22	н1	16,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:4 :

№ 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, Центральная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
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	—

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 21:10:170302:4 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:5 :
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
н19	—	—	300 268,92	1 229 647,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н23	—	—	300 274,56	1 229 644,19			
н24	—	—	300 286,72	1 229 666,41			
н25	—	—	300 277,36	1 229 671,72			
н26	—	—	300 255,64	1 229 684,70			
н27	—	—	300 239,07	1 229 694,27			
н28	—	—	300 238,08	1 229 695,13			
н29	—	—	300 231,23	1 229 686,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н30	—	—	300 222,94	1 229 675,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н20	—	300 242,64	1 229 661,59				
н19	—	300 268,92	1 229 647,45				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:5 :

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
н19	н23	6,51	—	согласовано
н23	н24	25,33		
н24	н25	10,76		
н25	н26	25,30		
н26	н27	19,14		
н27	н28	1,31		
н28	н29	10,95		
н29	н30	13,61		
н30	н20	24,28		
н20	н19	29,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:5 :

№ 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, Центральная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	21:10:170101:489
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 21:10:170302:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:7 :
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	—	—	300 304,88	1 229 684,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	300 325,79	1 229 713,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
2	—	—	300 291,68	1 229 731,24			
3	—	—	300 269,64	1 229 744,94			
н32	—	—	300 260,21	1 229 728,88			
н33	—	—	300 255,16	1 229 718,87			
н34	—	—	300 253,32	1 229 715,77			
н35	—	—	300 267,44	1 229 707,47			
н36	—	—	300 291,02	1 229 693,29			
н31	—	—	300 304,88	1 229 684,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:7 :

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	1	35,61	—	согласовано
1	2	38,36		
2	3	25,95		
3	н32	18,62		
н32	н33	11,21		
н33	н34	3,60		
н34	н35	16,38		
н35	н36	27,52		
н36	н31	16,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:7 :

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

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, Центральная ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
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	21:10:170101:514
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		21:10:170302:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:9 :
 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
4	—	—	300 285,70	1 229 764,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
5	—	—	300 304,50	1 229 755,81			
н37	—	—	300 324,94	1 229 746,72			
н38	—	—	300 334,56	1 229 768,64			
н39	—	—	300 325,13	1 229 773,08			
н40	—	—	300 294,08	1 229 787,21			
н41	—	—	300 286,06	1 229 771,00			
6	—	—	300 281,85	1 229 765,98			
4	—	—	300 285,70	1 229 764,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:9 :

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
4	5	20,51	—	согласовано
5	н37	22,37		

1	2	3	4	5
н37	н38	23,94	—	согласовано
н38	н39	10,42		
н39	н40	34,11		
н40	н41	18,09		
н41	6	6,55		
6	4	4,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:9 :

№ 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, Центральная ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 200$ $R_{макс} = 10\ 000$
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	21:10:170101:533
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 21:10:170302:9 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:10 :

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
н40	—	—	300 294,08	1 229 787,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н39	—	—	300 325,13	1 229 773,08			
н38	—	—	300 334,56	1 229 768,64			
н42	—	—	300 341,29	1 229 765,47			
н43	—	—	300 352,61	1 229 789,31			
н44	—	—	300 334,15	1 229 796,52			
н45	—	—	300 308,07	1 229 808,04			
н46	—	—	300 305,40	1 229 809,26			
н47	—	—	300 301,76	1 229 802,09			
н40	—	—	300 294,08	1 229 787,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:10 :

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
н40	н39	34,11	—	согласовано
н39	н38	10,42		
н38	н42	7,44		
н42	н43	26,39		
н43	н44	19,82		
н44	н45	28,51		
н45	н46	2,94		
н46	н47	8,04		
н47	н40	16,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:10 :

№ 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, Центральная ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
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	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170302:174
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 21:10:170302:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:11 :

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
н46	—	—	300 305,40	1 229 809,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н45	—	—	300 308,07	1 229 808,04			
н44	—	—	300 334,15	1 229 796,52			
н48	—	—	300 367,39	1 229 783,54			
н49	—	—	300 376,43	1 229 803,76			
н50	—	—	300 339,46	1 229 820,97			
н51	—	—	300 316,00	1 229 831,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н52	—	—	300 308,94	1 229 817,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н46	—	—	300 305,40	1 229 809,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:11 :

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
н46	н45	2,94	—	согласовано
н45	н44	28,51		
н44	н48	35,68		
н48	н49	22,15		
н49	н50	40,78		
н50	н51	25,70		
н51	н52	15,45		
н52	н46	9,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:11 :

№ 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, Центральная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
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	21:10:170101:495
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 21:10:170302:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:12 :
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
н53	—	—	300 393,57	1 229 824,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н54	—	—	300 349,97	1 229 843,81			
н55	—	—	300 341,60	1 229 847,88			
н56	—	—	300 330,14	1 229 852,77			
н57	—	—	300 322,87	1 229 844,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н51	—	—	300 316,00	1 229 831,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н50	—	—	300 339,46	1 229 820,97			
н49	—	—	300 376,43	1 229 803,76			
н58	—	—	300 379,82	1 229 802,19			
н53	—	—	300 393,57	1 229 824,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:12 :

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
н53	н54	47,70	—	согласовано
н54	н55	9,31		
н55	н56	12,46		
н56	н57	10,76		
н57	н51	15,03		
н51	н50	25,70		
н50	н49	40,78		
н49	н58	3,74		
н58	н53	26,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:12 :

№ 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, Центральная ул, д 23
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

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
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	21:10:170101:473
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 21:10:170302:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:14 :
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
н59	—	—	300 350,96	1 229 898,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н60	—	—	300 368,90	1 229 891,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н61	—	—	300 368,41	1 229 889,64			
н62	—	—	300 388,94	1 229 882,12			
н63	—	—	300 400,76	1 229 879,01			
н64	—	—	300 411,67	1 229 904,07			
н65	—	—	300 358,02	1 229 925,00			
н66	—	—	300 354,80	1 229 917,45			
н67	—	—	300 354,14	1 229 916,23			
н68	—	—	300 351,37	1 229 909,26			
н59	—	—	300 350,96	1 229 898,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:14 :

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
н59	н60	19,22	—	согласовано
н60	н61	1,62		
н61	н62	21,86		
н62	н63	12,22		
н63	н64	27,33		
н64	н65	57,59		
н65	н66	8,21		
н66	н67	1,39		
н67	н68	7,50		
н68	н59	11,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:14 :

№ 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, Центральная ул, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
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	21:10:170101:567
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 21:10:170302:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:15 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65	—	—	300 358,02	1 229 925,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н64	—	—	300 411,67	1 229 904,07			
н69	—	—	300 413,54	1 229 903,35			
н70	—	—	300 423,58	1 229 923,26			
н71	—	—	300 387,60	1 229 941,21			
н72	—	—	300 368,39	1 229 950,33			
н73	—	—	300 366,84	1 229 946,23			
н74	—	—	300 367,41	1 229 945,94			
н75	—	—	300 364,78	1 229 939,91			
н65	—	—	300 358,02	1 229 925,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:15 :

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

1	2	3	4	5
н65	н64	57,59	—	согласовано
н64	н69	2,00		
н69	н70	22,30		
н70	н71	40,21		
н71	н72	21,26		
н72	н73	4,38		
н73	н74	0,64		
н74	н75	6,58		
н75	н65	16,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:15 :

№ 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, Центральная ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
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	—

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 21:10:170302:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:16 :
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
н76	—	—	300 444,42	1 229 912,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н77	—	—	300 455,73	1 229 933,32			
н78	—	—	300 450,29	1 229 935,60			
н79	—	—	300 407,42	1 229 953,52			
н80	—	—	300 376,47	1 229 969,11			
н81	—	—	300 374,88	1 229 965,42			
н82	—	—	300 370,06	1 229 953,93			
н72	—	—	300 368,39	1 229 950,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н71	—	—	300 387,60	1 229 941,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н70	—	—	300 423,58	1 229 923,26			
н76	—	—	300 444,42	1 229 912,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:16 :

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
н76	н77	23,37	—	согласовано
н77	н78	5,90		
н78	н79	46,46		
н79	н80	34,65		
н80	н81	4,02		
н81	н82	12,46		
н82	н72	3,97		
н72	н71	21,26		
н71	н70	40,21		
н70	н76	23,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:16 :

№ 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, Центральная ул, д 33
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

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
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	21:10:170101:515
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 21:10:170302:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:19 :
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
н90	—	—	300 464,96	1 229 991,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н91	—	—	300 474,04	1 230 018,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н92	—	—	300 472,47	1 230 023,72			
н93	—	—	300 470,39	1 230 036,25	Аналитический метод		
н94	—	—	300 439,44	1 230 051,04			
н95	—	—	300 414,92	1 230 061,10			
н96	—	—	300 408,95	1 230 047,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н97	—	—	300 403,99	1 230 033,17			
н98	—	—	300 398,11	1 230 017,60			
н99	—	—	300 419,66	1 230 007,57			
н90	—	—	300 464,96	1 229 991,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:19 :

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
н90	н91	28,95	—	согласовано
н91	н92	5,08		
н92	н93	12,70		
н93	н94	34,30		
н94	н95	26,50		
н95	н96	14,97		
н96	н97	15,04		
н97	н98	16,64		
н98	н99	23,77		
н99	н90	48,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:19 :

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

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, Центральная ул, д 39
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	21:10:170302:154
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		21:10:170302:19 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:20 :
 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
н93	—	—	300 470,39	1 230 036,25	Аналитический метод	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н100	—	—	300 490,85	1 230 027,00			
н101	—	—	300 501,05	1 230 052,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н102	—	—	300 427,92	1 230 081,86			
н103	—	—	300 425,47	1 230 082,98			
н104	—	—	300 420,38	1 230 074,21	Аналитический метод		
н95	—	—	300 414,92	1 230 061,10			
н94	—	—	300 439,44	1 230 051,04			
н93	—	—	300 470,39	1 230 036,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:20 :

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
н93	н100	22,45	—	согласовано
н100	н101	27,29		
н101	н102	78,87		
н102	н103	2,69		
н103	н104	10,14		
н104	н95	14,20		
н95	н94	26,50		
н94	н93	34,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:20 :

№ 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, Центральная ул, д 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 100,00
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 21:10:170302:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:21 :
 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
н101	—	—	300 501,05	1 230 052,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н105	—	—	300 507,98	1 230 049,37			
н106	—	—	300 516,76	1 230 070,02			
н107	—	—	300 513,45	1 230 071,42			
н108	—	—	300 458,61	1 230 093,55	Аналитический метод		
н109	—	—	300 434,36	1 230 103,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н110	—	—	300 428,74	1 230 090,84			
н103	—	—	300 425,47	1 230 082,98			
н102	—	—	300 427,92	1 230 081,86			
н101	—	—	300 501,05	1 230 052,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:21 :

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
н101	н105	7,53	—	согласовано

1	2	3	4	5
н105	н106	22,44	—	согласовано
н106	н107	3,59		
н107	н108	59,14		
н108	н109	26,39		
н109	н110	14,26		
н110	н103	8,51		
н103	н102	2,69		
н102	н101	78,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:21 :

№ 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, Центральная ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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	21:10:170302:158

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 21:10:170302:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:22 :

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
н107	—	—	300 513,45	1 230 071,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н111	—	—	300 522,72	1 230 094,08	Аналитический метод		
7	—	—	300 470,73	1 230 115,55			
8	—	—	300 467,16	1 230 116,98			
9	—	—	300 445,56	1 230 125,02			
10	—	—	300 444,04	1 230 125,66			
н112	—	—	300 440,31	1 230 118,17			
н113	—	—	300 434,24	1 230 104,00			
н109	—	—	300 434,36	1 230 103,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н108	—	—	300 458,61	1 230 093,55	Аналитический метод		
н107	—	—	300 513,45	1 230 071,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:22 :

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
н107	н111	24,48	—	согласовано
н111	7	56,25		
7	8	3,85		
8	9	23,05		
9	10	1,65		
10	н112	8,37		
н112	н113	15,42		
н113	н109	0,13		
н109	н108	26,39		
н108	н107	59,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:22 :

№ 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, Центральная ул, д 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
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

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	21:10:170101:528
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 21:10:170302:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:24 :
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
н114	—	—	300 473,54	1 230 198,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н115	—	—	300 463,91	1 230 174,90			
н116	—	—	300 457,63	1 230 159,46			
н117	—	—	300 461,57	1 230 157,79			
н118	—	—	300 476,83	1 230 151,74			
н119	—	—	300 499,83	1 230 145,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н120	—	—	300 518,90	1 230 142,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н121	—	—	300 531,53	1 230 175,59			
н122	—	—	300 496,24	1 230 188,57			
н123	—	—	300 474,66	1 230 197,67			
н114	—	—	300 473,54	1 230 198,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:24 :

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
н114	н115	25,16	—	согласовано
н115	н116	16,67		
н116	н117	4,28		
н117	н118	16,42		
н118	н119	23,78		
н119	н120	19,36		
н120	н121	35,57		
н121	н122	37,60		
н122	н123	23,42		
н123	н114	1,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:24 :

№ 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, Центральная ул, д 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н121	—	—	300 531,53	1 230 175,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н124	—	—	300 555,85	1 230 166,39			
н125	—	—	300 562,69	1 230 187,41			
11	—	—	300 504,03	1 230 209,48			
12	—	—	300 483,15	1 230 217,60			
н126	—	—	300 479,18	1 230 208,23			
н127	—	—	300 476,27	1 230 201,05			
н123	—	—	300 474,66	1 230 197,67			
н122	—	—	300 496,24	1 230 188,57			
н121	—	—	300 531,53	1 230 175,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:25 :

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
н121	н124	26,00	—	согласовано
н124	н125	22,10		
н125	11	62,67		
11	12	22,40		
12	н126	10,18		
н126	н127	7,75		
н127	н123	3,74		
н123	н122	23,42		
н122	н121	37,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:170302:25</u> :		
№ 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, Центральная ул, д 51
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	21:10:170302:159
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 <u>21:10:170302:25</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:27 :
 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
13	—	—	300 563,64	1 230 209,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н128	—	—	300 571,67	1 230 232,22			
н129	—	—	300 539,34	1 230 245,51			
н130	—	—	300 522,62	1 230 252,38			
н131	—	—	300 500,49	1 230 261,80			
н132	—	—	300 497,93	1 230 255,79			
н133	—	—	300 494,81	1 230 247,66			
н134	—	—	300 493,23	1 230 240,32			
14	—	—	300 495,56	1 230 239,52			
15	—	—	300 514,14	1 230 231,07			
16	—	—	300 526,71	1 230 225,19			
13	—	—	300 563,64	1 230 209,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:27 :

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
13	н128	23,72	—	согласовано
н128	н129	34,96		
н129	н130	18,08		
н130	н131	24,05		
н131	н132	6,53		
н132	н133	8,71		
н133	н134	7,51		
н134	14	2,46		
14	15	20,41		
15	16	13,88		
16	13	39,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:27 :

№ 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, Центральная ул, д 55
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	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
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

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 21:10:170302:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:30 :

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
н135	—	—	300 530,86	1 230 336,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н136	—	—	300 528,41	1 230 330,38			
н137	—	—	300 520,95	1 230 312,11			
н138	—	—	300 554,98	1 230 297,54			
н139	—	—	300 565,69	1 230 322,60			
н140	—	—	300 554,36	1 230 327,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н141	—	—	300 536,29	1 230 334,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н135	—	—	300 530,86	1 230 336,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:30 :

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
н135	н136	6,43	—	согласовано
н136	н137	19,73		
н137	н138	37,02		
н138	н139	27,25		
н139	н140	12,28		
н140	н141	19,36		
н141	н135	5,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:30 :

№ 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, Центральная ул, д 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
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} = 1 000
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	21:10:170302:164
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 21:10:170302:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:31 :
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
н142	—	—	300 582,51	1 230 315,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н143	—	—	300 592,57	1 230 337,61			
н144	—	—	300 560,74	1 230 349,70			
н145	—	—	300 540,87	1 230 357,69			
н146	—	—	300 537,08	1 230 348,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н135	—	—	300 530,86	1 230 336,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н141	—	—	300 536,29	1 230 334,30			
н140	—	—	300 554,36	1 230 327,34			
н139	—	—	300 565,69	1 230 322,60			
н142	—	—	300 582,51	1 230 315,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:31 :

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
н142	н143	24,23	—	согласовано
н143	н144	34,05		
н144	н145	21,42		
н145	н146	10,29		
н146	н135	13,33		
н135	н141	5,80		
н141	н140	19,36		
н140	н139	12,28		
н139	н142	18,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:31 :

№ 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, Центральная ул, д 63
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 300 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
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	21:10:170303:121
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 21:10:170302:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:32 :
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

21:10:170302:32(1)							
н143	—	—	300 592,57	1 230 337,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н147	—	—	300 601,75	1 230 334,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н148	—	—	300 609,60	1 230 354,10			
н149	—	—	300 600,18	1 230 357,35			
н150	—	—	300 581,87	1 230 363,28			
н151	—	—	300 575,98	1 230 365,61			
н152	—	—	300 569,57	1 230 368,93			
н153	—	—	300 552,36	1 230 373,26			
н154	—	—	300 548,44	1 230 374,81			
н155	—	—	300 545,18	1 230 367,60			
н145	—	—	300 540,87	1 230 357,69			
н144	—	—	300 560,74	1 230 349,70			
н143	—	—	300 592,57	1 230 337,61			
21:10:170302:32(2)							
н1391	—	—	300 687,66	1 230 302,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1392	—	—	300 692,70	1 230 308,50			
н1393	—	—	300 700,34	1 230 338,23			
н1394	—	—	300 678,74	1 230 339,43			
н1395	—	—	300 662,54	1 230 331,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1396	—	—	300 656,14	1 230 322,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1397	—	—	300 652,69	1 230 311,00			
н1391	—	—	300 687,66	1 230 302,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:32 :

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

21:10:170302:32(1)

н143	н147	9,84	—	согласовано
н147	н148	21,52		
н148	н149	9,96		
н149	н150	19,25		
н150	н151	6,33		
н151	н152	7,22		
н152	н153	17,75		
н153	н154	4,22		
н154	н155	7,91		
н155	н145	10,81		
н145	н144	21,42		
н144	н143	34,05		

21:10:170302:32(2)

н1391	н1392	8,17	—	согласовано
н1392	н1393	30,70		
н1393	н1394	21,63		
н1394	н1395	17,92		
н1395	н1396	10,98		
н1396	н1397	12,33		
н1397	н1391	36,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:32 :

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

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, Центральная ул, д 65
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 539 \pm 25,00, 21:10:170302:32(1) 1 324,52 \pm 12,74, 21:10:170302:32(2) 1 214,79 \pm 12,20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	12,74 + 12,20 = 25
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	39
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	21:10:170101:484
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		21:10:170302:32 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:34 :
 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
н156	—	—	300 614,01	1 230 441,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н157	—	—	300 576,80	1 230 451,13			
н158	—	—	300 568,86	1 230 428,30			
н159	—	—	300 567,12	1 230 417,48			
н160	—	—	300 559,97	1 230 400,46			
н161	—	—	300 588,88	1 230 391,87			
н162	—	—	300 599,64	1 230 391,88			
н156	—	—	300 614,01	1 230 441,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:34 :

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
н156	н157	38,46	—	согласовано
н157	н158	24,17		
н158	н159	10,96		
н159	н160	18,46		

1	2	3	4	5
н160	н161	30,16	—	согласовано
н161	н162	10,76		
н162	н156	51,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:34 :

№ 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, Центральная ул, д 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
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	21:10:170303:112
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 21:10:170302:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:35 :
 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
н163	—	—	300 149,23	1 229 627,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н164	—	—	300 154,91	1 229 635,41			
н165	—	—	300 163,54	1 229 648,19	Иное описание		
н166	—	—	300 138,41	1 229 662,31			
н167	—	—	300 071,69	1 229 693,19			
н168	—	—	300 059,95	1 229 672,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н169	—	—	300 137,01	1 229 632,46			
н163	—	—	300 149,23	1 229 627,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:35 :

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
н163	н164	9,73	—	согласовано
н164	н165	15,42		
н165	н166	28,83		
н166	н167	73,52		
н167	н168	23,83		
н168	н169	86,82		
н169	н163	13,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:170302:35</u> :		
№ 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, Центральная ул, д 2
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 (Р _{кад}), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
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	—
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 <u>21:10:170302:35</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:36 :
 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
н170	—	—	300 186,27	1 229 663,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н171	—	—	300 160,24	1 229 679,59			
н172	—	—	300 075,68	1 229 718,26			
н173	—	—	300 060,51	1 229 698,37	Иное описание		
н167	—	—	300 071,69	1 229 693,19			
н166	—	—	300 138,41	1 229 662,31			
н165	—	—	300 163,54	1 229 648,19			
н174	—	—	300 166,54	1 229 646,29			
н175	—	—	300 173,91	1 229 655,37			
н176	—	—	300 177,46	1 229 653,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н170	—	—	300 186,27	1 229 663,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:36 :

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
н170	н171	30,64	—	согласовано
н171	н172	92,98		
н172	н173	25,01		
н173	н167	12,32		
н167	н166	73,52		

1	2	3	4	5
н166	н165	28,83	—	согласовано
н165	н174	3,55		
н174	н175	11,69		
н175	н176	4,18		
н176	н170	13,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:36 :

№ 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, Центральная ул, д 4
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	21:10:170302:177
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 21:10:170302:36 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					21:10:170302:37		:
Система координат			МСК-21 (зона 1)		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н177	—	—	300 202,54	1 229 685,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н178	—	—	300 190,79	1 229 692,53			
н179	—	—	300 185,74	1 229 695,63			
н180	—	—	300 078,87	1 229 741,74			
н181	—	—	300 076,27	1 229 743,20			
н182	—	—	300 063,65	1 229 723,78			
н172	—	—	300 075,68	1 229 718,26			
н171	—	—	300 160,24	1 229 679,59			
н170	—	—	300 186,27	1 229 663,43			
н183	—	—	300 187,41	1 229 662,73			
н184	—	—	300 190,05	1 229 666,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н185	—	—	300 197,77	1 229 676,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н177	—	—	300 202,54	1 229 685,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н177	н178	13,79	—	согласовано
н178	н179	5,93		
н179	н180	116,39		
н180	н181	2,98		
н181	н182	23,16		
н182	н172	13,24		
н172	н171	92,98		
н171	н170	30,64		
н170	н183	1,34		
н183	н184	4,37		
н184	н185	12,52		
н185	н177	10,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:37 :

№ 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, Центральная ул, д 6
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

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), 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	21:10:170302:155
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 21:10:170302:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:38 :
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
н178	—	—	300 190,79	1 229 692,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н186	—	—	300 204,93	1 229 712,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н187	—	—	300 193,14	1 229 719,60			
н188	—	—	300 114,62	1 229 753,90			
н189	—	—	300 091,61	1 229 765,73			
н190	—	—	300 085,45	1 229 757,86			
н191	—	—	300 074,51	1 229 744,19			
н181	—	—	300 076,27	1 229 743,20			
н180	—	—	300 078,87	1 229 741,74			
н179	—	—	300 185,74	1 229 695,63			
н178	—	—	300 190,79	1 229 692,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:38 :

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
н178	н186	24,77	—	согласовано
н186	н187	13,58		
н187	н188	85,68		
н188	н189	25,87		
н189	н190	9,99		
н190	н191	17,51		
н191	н181	2,02		
н181	н180	2,98		
н180	н179	116,39		
н179	н178	5,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:170302:38</u> :		
№ 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, Центральная ул, д 8
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	21:10:170101:498
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 <u>21:10:170302:38</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:40 :
 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
н192	—	—	300 251,42	1 229 748,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н193	—	—	300 163,39	1 229 786,69			
н194	—	—	300 138,09	1 229 797,70			
н195	—	—	300 134,90	1 229 800,02			
н196	—	—	300 124,14	1 229 775,45			
н197	—	—	300 206,91	1 229 739,82			
н198	—	—	300 234,35	1 229 725,57			
н199	—	—	300 236,57	1 229 724,50			
н200	—	—	300 243,42	1 229 735,55			
н192	—	—	300 251,42	1 229 748,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:40 :

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

1	2	3	4	5
н192	н193	95,97	—	согласовано
н193	н194	27,59		
н194	н195	3,94		
н195	н196	26,82		
н196	н197	90,11		
н197	н198	30,92		
н198	н199	2,46		
н199	н200	13,00		
н200	н192	15,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:40 :

№ 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, Центральная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 276 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 276,00)} = 20$
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	124
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	21:10:170101:508

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 21:10:170302:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:44 :
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
н214	—	—	300 298,95	1 229 836,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н215	—	—	300 297,65	1 229 837,71			
н216	—	—	300 268,74	1 229 848,71			
н217	—	—	300 182,69	1 229 882,62			
н218	—	—	300 170,80	1 229 860,16			
н219	—	—	300 260,87	1 229 825,34			
н220	—	—	300 283,34	1 229 817,04			
н221	—	—	300 285,32	1 229 816,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н222	—	—	300 288,09	1 229 815,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н223	—	—	300 292,03	1 229 824,32			
н224	—	—	300 296,36	1 229 833,79			
н225	—	—	300 297,20	1 229 833,40			
н214	—	—	300 298,95	1 229 836,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:44 :

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
н214	н215	1,52	—	согласовано
н215	н216	30,93		
н216	н217	92,49		
н217	н218	25,41		
н218	н219	96,57		
н219	н220	23,95		
н220	н221	2,10		
н221	н222	2,92		
н222	н223	9,73		
н223	н224	10,41		
н224	н225	0,93		
н225	н214	3,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:44 :

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

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, Центральная ул, д 20
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
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	21:10:170101:483
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		21:10:170302:44 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:45 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н226	—	—	300 308,17	1 229 859,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н227	—	—	300 305,42	1 229 860,87			
н228	—	—	300 275,41	1 229 871,54			
н229	—	—	300 191,10	1 229 903,66			
н230	—	—	300 179,84	1 229 883,74			
н217	—	—	300 182,69	1 229 882,62			
н216	—	—	300 268,74	1 229 848,71			
н215	—	—	300 297,65	1 229 837,71			
н231	—	—	300 303,70	1 229 850,19			
н226	—	—	300 308,17	1 229 859,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:45 :

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

1	2	3	4	5
н226	н227	3,02	—	согласовано
н227	н228	31,85		
н228	н229	90,22		
н229	н230	22,88		
н230	н217	3,06		
н217	н216	92,49		
н216	н215	30,93		
н215	н231	13,87		
н231	н226	10,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:45 :

№ 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, Центральная ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 945 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 945,00)} = 19$
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	155
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	21:10:170302:162

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 21:10:170302:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:46 :
 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
н232	—	—	300 317,40	1 229 881,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н233	—	—	300 286,66	1 229 893,74			
н234	—	—	300 205,53	1 229 925,07			
н235	—	—	300 193,86	1 229 902,61			
н228	—	—	300 275,41	1 229 871,54			
н227	—	—	300 305,42	1 229 860,87			
н226	—	—	300 308,17	1 229 859,62			
н236	—	—	300 312,41	1 229 869,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н232	—	—	300 317,40	1 229 881,95	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 21:10:170302:46 :

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
н232	н233	32,92	—	согласовано
н233	н234	86,97		
н234	н235	25,31		
н235	н228	87,27		
н228	н227	31,85		
н227	н226	3,02		
н226	н236	10,76		
н236	н232	13,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:46 :

№ 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, Центральная ул, д 24
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 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

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	21:10:170101:532
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 21:10:170302:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:47 :
 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
н237	—	—	300 316,63	1 229 889,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н238	—	—	300 319,35	1 229 896,16			
н239	—	—	300 322,25	1 229 895,02			
н240	—	—	300 328,76	1 229 909,69			
н241	—	—	300 297,94	1 229 923,30			
н242	—	—	300 213,99	1 229 958,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н243	—	—	300 202,66	1 229 934,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н244	—	—	300 285,46	1 229 900,73			
н237	—	—	300 316,63	1 229 889,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:47 :

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
н237	н238	6,87	—	согласовано
н238	н239	3,12		
н239	н240	16,05		
н240	н241	33,69		
н241	н242	91,16		
н242	н243	27,10		
н243	н244	89,32		
н244	н237	33,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:47 :

№ 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, Центральная ул, д 26
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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$

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	21:10:170101:524
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 21:10:170302:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:48 :
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
н240	—	—	300 328,76	1 229 909,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н245	—	—	300 331,94	1 229 917,09			
н246	—	—	300 333,90	1 229 923,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н247	—	—	300 336,19	1 229 928,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н248	—	—	300 337,76	1 229 930,59			
н249	—	—	300 304,97	1 229 945,78			
н250	—	—	300 228,21	1 229 977,64			
н251	—	—	300 224,50	1 229 979,18			
н252	—	—	300 222,88	1 229 979,94			
н253	—	—	300 212,57	1 229 959,48			
н242	—	—	300 213,99	1 229 958,84			
н241	—	—	300 297,94	1 229 923,30			
н240	—	—	300 328,76	1 229 909,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:48 :

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
н240	н245	8,05	—	согласовано
н245	н246	6,43		
н246	н247	5,42		
н247	н248	2,93		
н248	н249	36,14		
н249	н250	83,11		
н250	н251	4,02		
н251	н252	1,79		
н252	н253	22,91		
н253	н242	1,56		

1	2	3	4	5
н242	н241	91,16	—	согласовано
н241	н240	33,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:48 :

№ 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, Центральная ул, д 28
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	21:10:170101:529
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 21:10:170302:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:49 :
 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
н248	—	—	300 337,76	1 229 930,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н254	—	—	300 338,37	1 229 931,92			
н255	—	—	300 340,66	1 229 931,05			
н256	—	—	300 343,10	1 229 936,92			
н257	—	—	300 339,91	1 229 938,42			
н258	—	—	300 340,70	1 229 939,99			
н259	—	—	300 344,43	1 229 947,38			
н260	—	—	300 347,49	1 229 954,25			
н261	—	—	300 311,28	1 229 968,90			
н262	—	—	300 239,49	1 229 999,96			
н250	—	—	300 228,21	1 229 977,64			
н249	—	—	300 304,97	1 229 945,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н248	—	—	300 337,76	1 229 930,59	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 21:10:170302:49 :

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
н248	н254	1,46	—	согласовано
н254	н255	2,45		
н255	н256	6,36		
н256	н257	3,53		
н257	н258	1,76		
н258	н259	8,28		
н259	н260	7,52		
н260	н261	39,06		
н261	н262	78,22		
н262	н250	25,01		
н250	н249	83,11		
н249	н248	36,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:49 :

№ 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, Центральная ул, д 30
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	21:10:170101:485
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 21:10:170302:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:51 :
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
н263	—	—	300 356,20	1 229 975,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н264	—	—	300 361,84	1 229 987,24			
н265	—	—	300 364,36	1 229 998,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н266	—	—	300 342,42	1 230 008,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н267	—	—	300 265,59	1 230 039,19			
н268	—	—	300 254,93	1 230 015,96			
н269	—	—	300 319,64	1 229 989,12			
н263	—	—	300 356,20	1 229 975,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:51 :

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
н263	н264	13,40	—	согласовано
н264	н265	11,84		
н265	н266	23,83		
н266	н267	82,88		
н267	н268	25,56		
н268	н269	70,06		
н269	н263	39,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:51 :

№ 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, Центральная ул, д 34
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

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), 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 21:10:170302:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:53 :
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
н270	—	—	300 375,98	1 230 022,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н271	—	—	300 381,22	1 230 034,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н272	—	—	300 386,46	1 230 048,13			
н273	—	—	300 383,40	1 230 049,34			
н274	—	—	300 364,35	1 230 056,50			
н275	—	—	300 279,79	1 230 089,51			
н276	—	—	300 269,61	1 230 066,01			
н277	—	—	300 347,29	1 230 035,14			
н270	—	—	300 375,98	1 230 022,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:53 :

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
н270	н271	12,98	—	согласовано
н271	н272	14,64		
н272	н273	3,29		
н273	н274	20,35		
н274	н275	90,77		
н275	н276	25,61		
н276	н277	83,59		
н277	н270	31,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:53 :

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

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, Центральная ул, д 38
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	21:10:170101:479
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		21:10:170302:53 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:54 :
 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
н272	—	—	300 386,46	1 230 048,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н278	—	—	300 390,78	1 230 056,81			
н279	—	—	300 397,06	1 230 069,73			
н280	—	—	300 365,73	1 230 080,96			
н281	—	—	300 284,27	1 230 114,48			
н282	—	—	300 274,06	1 230 091,75			
н275	—	—	300 279,79	1 230 089,51			
н274	—	—	300 364,35	1 230 056,50			
н273	—	—	300 383,40	1 230 049,34			
н272	—	—	300 386,46	1 230 048,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:54 :

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
н272	н278	9,70	—	согласовано
н278	н279	14,37		
н279	н280	33,28		
н280	н281	88,09		
н281	н282	24,92		
н282	н275	6,15		
н275	н274	90,77		
н274	н273	20,35		
н273	н272	3,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:54 :

№ 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, Центральная ул, д 40
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	21:10:170101:501

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 21:10:170302:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:55 :
 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
н279	—	—	300 397,06	1 230 069,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н283	—	—	300 398,00	1 230 069,39			
н284	—	—	300 404,18	1 230 084,54			
н285	—	—	300 406,86	1 230 090,77			
н286	—	—	300 402,54	1 230 092,26			
н287	—	—	300 369,84	1 230 106,78			
н288	—	—	300 293,60	1 230 136,93			
н281	—	—	300 284,27	1 230 114,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н280	—	—	300 365,73	1 230 080,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н279	—	—	300 397,06	1 230 069,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:55 :

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
н279	н283	1,00	—	согласовано
н283	н284	16,36		
н284	н285	6,78		
н285	н286	4,57		
н286	н287	35,78		
н287	н288	81,99		
н288	н281	24,31		
н281	н280	88,09		
н280	н279	33,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:55 :

№ 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, Центральная ул, д 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 016 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 016,00)} = 19$
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	184
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	21:10:170101:492
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 21:10:170302:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:56 :

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н285	—	—	300 406,86	1 230 090,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н289	—	—	300 410,99	1 230 098,56			
н290	—	—	300 416,32	1 230 111,58			
н291	—	—	300 415,84	1 230 111,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н292	—	—	300 373,41	1 230 130,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н293	—	—	300 302,40	1 230 159,31			
н288	—	—	300 293,60	1 230 136,93			
н287	—	—	300 369,84	1 230 106,78			
н286	—	—	300 402,54	1 230 092,26			
н285	—	—	300 406,86	1 230 090,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н285	н289	8,82	—	согласовано
н289	н290	14,07		
н290	н291	0,55		
н291	н292	46,15		
н292	н293	76,82		
н293	н288	24,05		
н288	н287	81,99		
н287	н286	35,78		
н286	н285	4,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:56 :

№ 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, Центральная ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н290	—	—	300 416,32	1 230 111,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н294	—	—	300 420,49	1 230 124,29			
н295	—	—	300 423,96	1 230 134,87			
н296	—	—	300 422,27	1 230 135,53			
н297	—	—	300 388,93	1 230 150,30			
н298	—	—	300 311,67	1 230 183,07			
н293	—	—	300 302,40	1 230 159,31			
н292	—	—	300 373,41	1 230 130,00			
н291	—	—	300 415,84	1 230 111,84			
н290	—	—	300 416,32	1 230 111,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:57 :

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
н290	н294	13,38	—	согласовано
н294	н295	11,13		
н295	н296	1,81		
н296	н297	36,47		
н297	н298	83,92		
н298	н293	25,50		
н293	н292	76,82		
н292	н291	46,15		
н291	н290	0,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:57 :

№ 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, Центральная ул, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 061 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 061,00)} = 19$
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	139
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	21:10:170101:516
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 21:10:170302:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:58 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н295	—	—	300 423,96	1 230 134,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н299	—	—	300 427,36	1 230 143,14			
н300	—	—	300 435,05	1 230 159,56			
н301	—	—	300 411,48	1 230 170,03			
н302	—	—	300 403,12	1 230 174,14			
н303	—	—	300 322,38	1 230 209,40			
н298	—	—	300 311,67	1 230 183,07			
н297	—	—	300 388,93	1 230 150,30			
н296	—	—	300 422,27	1 230 135,53			
н295	—	—	300 423,96	1 230 134,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:58 :

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

1	2	3	4	5
н295	н299	8,94	—	согласовано
н299	н300	18,13		
н300	н301	25,79		
н301	н302	9,32		
н302	н303	88,10		
н303	н298	28,42		
н298	н297	83,92		
н297	н296	36,47		
н296	н295	1,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:58 :

№ 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, Центральная ул, д 48
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	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170101:509

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 21:10:170302:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:59 :
 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
н304	—	—	300 439,56	1 230 170,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н305	—	—	300 444,73	1 230 183,69			
н306	—	—	300 447,48	1 230 191,58			
н307	—	—	300 451,32	1 230 199,15			
н308	—	—	300 421,81	1 230 211,23			
н309	—	—	300 342,19	1 230 243,61			
н310	—	—	300 332,20	1 230 219,98			
н311	—	—	300 412,13	1 230 186,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н312	—	—	300 411,46	1 230 183,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н304	—	—	300 439,56	1 230 170,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:59 :

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
н304	н305	13,81	—	согласовано
н305	н306	8,36		
н306	н307	8,49		
н307	н308	31,89		
н308	н309	85,95		
н309	н310	25,65		
н310	н311	86,77		
н311	н312	2,37		
н312	н304	30,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:59 :

№ 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, Центральная ул, д 50
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	21:10:170101:520
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 21:10:170302:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:60 :

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
н307	—	—	300 451,32	1 230 199,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н313	—	—	300 454,13	1 230 206,56			
н314	—	—	300 457,85	1 230 213,11			
н315	—	—	300 464,02	1 230 226,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н316	—	—	300 415,90	1 230 239,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н317	—	—	300 354,28	1 230 262,94			
н318	—	—	300 345,14	1 230 266,35			
н319	—	—	300 335,99	1 230 246,13			
н309	—	—	300 342,19	1 230 243,61			
н308	—	—	300 421,81	1 230 211,23			
н307	—	—	300 451,32	1 230 199,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:60 :

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
н307	н313	7,92	—	согласовано
н313	н314	7,53		
н314	н315	15,09		
н315	н316	49,86		
н316	н317	65,78		
н317	н318	9,76		
н318	н319	22,19		
н319	н309	6,69		
н309	н308	85,95		
н308	н307	31,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:60 :

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

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, Центральная ул, д 52
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
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	21:10:170101:519
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи недвижимого имущества
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		21:10:170302:60 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:61 :
 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
н315	—	—	300 464,02	1 230 226,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н320	—	—	300 469,69	1 230 241,93			
н321	—	—	300 472,23	1 230 248,96			
н322	—	—	300 468,19	1 230 250,49			
н323	—	—	300 430,08	1 230 267,53			
н324	—	—	300 365,84	1 230 289,84			
н317	—	—	300 354,28	1 230 262,94			
н316	—	—	300 415,90	1 230 239,93			
н315	—	—	300 464,02	1 230 226,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:61 :

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
н315	н320	16,08	—	согласовано
н320	н321	7,47		

1	2	3	4	5
н321	н322	4,32	—	согласовано
н322	н323	41,75		
н323	н324	68,00		
н324	н317	29,28		
н317	н316	65,78		
н316	н315	49,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:61 :

№ 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, Центральная ул, д 54
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 ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 300,00
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	21:10:170303:132
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 21:10:170302:61 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:62 :

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
н321	—	—	300 472,23	1 230 248,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н325	—	—	300 476,30	1 230 254,54			
н326	—	—	300 482,81	1 230 268,92			
н327	—	—	300 447,63	1 230 283,92			
н328	—	—	300 367,64	1 230 314,38			
н329	—	—	300 364,15	1 230 315,71			
н330	—	—	300 362,23	1 230 316,54			
н331	—	—	300 353,90	1 230 293,99			
н324	—	—	300 365,84	1 230 289,84			
н323	—	—	300 430,08	1 230 267,53			
н322	—	—	300 468,19	1 230 250,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н321	—	—	300 472,23	1 230 248,96	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 21:10:170302:62 :

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
н321	н325	6,91	—	согласовано
н325	н326	15,78		
н326	н327	38,24		
н327	н328	85,59		
н328	н329	3,73		
н329	н330	2,09		
н330	н331	24,04		
н331	н324	12,64		
н324	н323	68,00		
н323	н322	41,75		
н322	н321	4,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:62 :

№ 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, Центральная ул, д 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 906 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 906,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	94
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	21:10:170302:152; 21:10:170301:210
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 21:10:170302:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:63 :

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
н332	—	—	300 482,83	1 230 268,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н333	—	—	300 487,79	1 230 279,91			
н334	—	—	300 492,45	1 230 291,60			
35	—	—	300 491,25	1 230 291,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
36	—	—	300 454,07	1 230 307,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н335	—	—	300 376,26	1 230 337,00			
н328	—	—	300 367,64	1 230 314,38			
н327	—	—	300 447,63	1 230 283,92			
н326	—	—	300 482,81	1 230 268,92			
н332	—	—	300 482,83	1 230 268,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:63 :

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
н332	н333	12,07	—	согласовано
н333	н334	12,58		
н334	35	1,24		
35	36	40,16		
36	н335	83,36		
н335	н328	24,21		
н328	н327	85,59		
н327	н326	38,24		
н326	н332	0,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:63 :

№ 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, Центральная ул, д 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
44	—	—	300 512,11	1 230 342,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н336	—	—	300 517,17	1 230 354,84			
н337	—	—	300 521,50	1 230 365,14			
н338	—	—	300 488,52	1 230 379,40			
н339	—	—	300 418,30	1 230 407,61			
н340	—	—	300 408,90	1 230 384,31			
45	—	—	300 476,25	1 230 357,24			
44	—	—	300 512,11	1 230 342,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:66 :

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
44	н336	13,77	—	согласовано
н336	н337	11,17		
н337	н338	35,93		
н338	н339	75,67		
н339	н340	25,12		
н340	45	72,59		
45	44	38,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:66 :

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

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, Центральная ул, д 64
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	21:10:170303:119
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		21:10:170302:66 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:67 :
 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
н337	—	—	300 521,50	1 230 365,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н341	—	—	300 527,19	1 230 378,70			
н342	—	—	300 530,48	1 230 386,77			
н343	—	—	300 527,71	1 230 387,90			
н344	—	—	300 496,56	1 230 401,98			
н345	—	—	300 417,65	1 230 434,21			
н346	—	—	300 414,87	1 230 435,34			
н347	—	—	300 406,58	1 230 412,31			
н339	—	—	300 418,30	1 230 407,61			
н338	—	—	300 488,52	1 230 379,40			
н337	—	—	300 521,50	1 230 365,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:67 :

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
н337	н341	14,71	—	согласовано
н341	н342	8,71		
н342	н343	2,99		
н343	н344	34,18		
н344	н345	85,24		
н345	н346	3,00		
н346	н347	24,48		
н347	н339	12,63		
н339	н338	75,67		
н338	н337	35,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:67 :

№ 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, Центральная ул, д 66
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

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	21:10:170302:157
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 21:10:170302:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:68 :
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
н342	—	—	300 530,48	1 230 386,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н348	—	—	300 539,90	1 230 408,42			
н349	—	—	300 525,88	1 230 414,26			
н350	—	—	300 427,11	1 230 457,05			
н345	—	—	300 417,65	1 230 434,21			
н344	—	—	300 496,56	1 230 401,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н343	—	—	300 527,71	1 230 387,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н342	—	—	300 530,48	1 230 386,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:68 :

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
н342	н348	23,61	—	согласовано
н348	н349	15,19		
н349	н350	107,64		
н350	н345	24,72		
н345	н344	85,24		
н344	н343	34,18		
н343	н342	2,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:68 :

№ 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, Центральная ул, д 68
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

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	21:10:170302:161
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 21:10:170302:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:70 :
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
н352	—	—	300 548,29	1 230 429,37	Аналитический метод	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н356	—	—	300 551,32	1 230 437,58			
н357	—	—	300 553,34	1 230 441,62			
н358	—	—	300 557,64	1 230 452,69			
н359	—	—	300 524,46	1 230 468,14			
н360	—	—	300 442,29	1 230 504,41			
н354	—	—	300 431,90	1 230 481,86			
н353	—	—	300 527,98	1 230 438,61			
н352	—	—	300 548,29	1 230 429,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:70 :

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
н352	н356	8,75	—	согласовано
н356	н357	4,52		
н357	н358	11,88		
н358	н359	36,60		
н359	н360	89,82		
н360	н354	24,83		
н354	н353	105,37		
н353	н352	22,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:70 :

№ 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, Центральная ул, д 72
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	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170302:156; 21:10:170302:173; 21:10:170301:210
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 21:10:170302:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:89 :
 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
н131	—	—	300 500,49	1 230 261,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н130	—	—	300 522,62	1 230 252,38			
н129	—	—	300 539,34	1 230 245,51			
н367	—	—	300 548,22	1 230 267,15			
60	—	—	300 532,39	1 230 273,96			
н368	—	—	300 509,23	1 230 283,88			
н369	—	—	300 505,98	1 230 275,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н131	—	—	300 500,49	1 230 261,80	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 21:10:170302:89 :

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
н131	н130	24,05	—	согласовано
н130	н129	18,08		
н129	н367	23,39		
н367	60	17,23		
60	н368	25,20		
н368	н369	8,64		
н369	н131	15,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:89 :

№ 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, Центральная 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	$1\ 000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
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	—
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 21:10:170302:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:91 :
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
н138	—	—	300 554,98	1 230 297,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н370	—	—	300 577,76	1 230 287,79			
н371	—	—	300 611,01	1 230 273,56			
н372	—	—	300 622,41	1 230 300,18			
н373	—	—	300 585,62	1 230 314,26			
н142	—	—	300 582,51	1 230 315,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н139	—	—	300 565,69	1 230 322,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н138	—	—	300 554,98	1 230 297,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:91 :

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
н138	н370	24,78	—	согласовано
н370	н371	36,17		
н371	н372	28,96		
н372	н373	39,39		
н373	н142	3,37		
н142	н139	18,23		
н139	н138	27,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:91 :

№ 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, Центральная ул, д 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
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	—
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 21:10:170302:91 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:149 :
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
н80	—	—	300 376,47	1 229 969,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н79	—	—	300 407,42	1 229 953,52			
н78	—	—	300 450,29	1 229 935,60			
н374	—	—	300 459,96	1 229 958,42			
н86	—	—	300 458,89	1 229 958,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н85	—	—	300 418,21	1 229 976,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н84	—	—	300 388,87	1 229 989,57			
н83	—	—	300 385,88	1 229 990,77			
н375	—	—	300 383,97	1 229 986,22			
н376	—	—	300 381,89	1 229 981,26			
н80	—	—	300 376,47	1 229 969,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:149 :

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
н80	н79	34,65	—	согласовано
н79	н78	46,46		
н78	н374	24,78		
н374	н86	1,16		
н86	н85	44,21		
н85	н84	32,24		
н84	н83	3,22		
н83	н375	4,93		
н375	н376	5,38		
н376	н80	13,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:149 :

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

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, Центральная ул, д 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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	21:10:170101:477
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		21:10:170302:149 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:6 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н25	—	—	300 277,36	1 229 671,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н36	—	—	300 291,02	1 229 693,29			
н35	—	—	300 267,44	1 229 707,47			
н478	—	—	300 253,34	1 229 715,75			
н479	—	—	300 250,90	1 229 717,21			
н480	—	—	300 243,17	1 229 705,27			
н481	—	—	300 236,98	1 229 696,00			
н28	—	—	300 238,08	1 229 695,13			
н27	—	—	300 239,07	1 229 694,27			
н26	—	—	300 255,64	1 229 684,70			
н25	—	—	300 277,36	1 229 671,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н25	н36	25,53	—	согласовано
н36	н35	27,52		
н35	н478	16,35		
н478	н479	2,84		
н479	н480	14,22		
н480	н481	11,15		
н481	н28	1,40		
н28	н27	1,31		
н27	н26	19,14		
н26	н25	25,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:6 :

№ 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, Центральная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
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

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	21:10:170101:507
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 21:10:170302:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:43 :
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
н221	—	—	300 285,32	1 229 816,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н220	—	—	300 283,34	1 229 817,04			
н219	—	—	300 260,87	1 229 825,34			
н218	—	—	300 170,80	1 229 860,16			
н482	—	—	300 167,33	1 229 861,50			
н483	—	—	300 156,25	1 229 841,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н484	—	—	300 240,77	1 229 806,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н485	—	—	300 274,91	1 229 793,56			
н486	—	—	300 276,41	1 229 793,04			
н487	—	—	300 282,64	1 229 809,04			
н221	—	—	300 285,32	1 229 816,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:43 :

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
н221	н220	2,10	—	согласовано
н220	н219	23,95		
н219	н218	96,57		
н218	н482	3,72		
н482	н483	23,24		
н483	н484	91,34		
н484	н485	36,49		
н485	н486	1,59		
н486	н487	17,17		
н487	н221	7,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:43 :

№ 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, Центральная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н83	—	—	300 385,88	1 229 990,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н84	—	—	300 388,87	1 229 989,57			
н85	—	—	300 418,21	1 229 976,20			
н86	—	—	300 458,89	1 229 958,88			
н87	—	—	300 468,11	1 229 980,45			
н88	—	—	300 394,71	1 230 012,61			
н89	—	—	300 388,98	1 230 000,35			
н83	—	—	300 385,88	1 229 990,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:18 :

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
н83	н84	3,22	—	согласовано
н84	н85	32,24		
н85	н86	44,21		
н86	н87	23,46		
н87	н88	80,14		
н88	н89	13,53		
н89	н83	10,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:18 :

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

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, Центральная ул, д 37
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 P и Ркад (P - 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		<u>21:10:170302:18</u> :
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 21:10:170302:69 :

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	300 494,59	1 230 437,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
47	300 502,06	1 230 458,93	—	—			
48	300 481,37	1 230 467,27	—	—			
49	300 381,34	1 230 507,14	—	—			
50	300 372,50	1 230 484,07	—	—			
51	300 480,33	1 230 442,85	—	—			
н351	—	—	300 419,95	1 230 460,15			
н350	—	—	300 427,11	1 230 457,05			
н349	—	—	300 525,88	1 230 414,26			
н348	—	—	300 539,90	1 230 408,42			
н352	—	—	300 548,29	1 230 429,37	Аналитический метод	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н353	—	—	300 527,98	1 230 438,61			
н354	—	—	300 431,90	1 230 481,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н355	—	—	300 429,79	1 230 482,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
46	300 494,59	1 230 437,63	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н351	н350	7,80	—	согласовано
н350	н349	107,64		
н349	н348	15,19		
н348	н352	22,57		
н352	н353	22,31		
н353	н354	105,37		
н354	н355	2,31		
н355	н351	24,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:69 :

№ 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, Центральная ул, д 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 096 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 096,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 096,00
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} = Р _{мин} = 200 Р _{макс} = Р _{макс} = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170101:505
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:170302:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:71 :

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
52	300 346,72	1 229 899,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
53	300 351,55	1 229 897,70	—	—			
54	300 354,13	1 229 896,76	—	—			
55	300 358,86	1 229 895,07	—	—			
56	300 367,36	1 229 894,54	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
57	300 370,91	1 229 904,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
58	300 350,10	1 229 910,89	—	—			
59	300 346,84	1 229 901,15	—	—			
н361	—	—	300 364,57	1 229 878,15		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н362	—	—	300 369,33	1 229 876,40			
н363	—	—	300 371,87	1 229 875,36			
н364	—	—	300 376,53	1 229 873,48			
н365	—	—	300 385,01	1 229 872,61			
н62	—	—	300 388,94	1 229 882,12			
н61	—	—	300 368,41	1 229 889,64			
н366	—	—	300 364,77	1 229 880,03			
52	300 346,72	1 229 899,26	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:71 :

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
н361	н362	5,07	—	согласовано
н362	н363	2,74		
н363	н364	5,02		
н364	н365	8,52		
н365	н62	10,29		
н62	н61	21,86		
н61	н366	10,28		

1	2	3	4	5
н366	н361	1,89	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:170302:71 :

№ 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, Центральная ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	257 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(257,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	257,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 30$ $R_{макс} = R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170302:163
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания и обслуживания 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 21:10:170302:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:000000:44 :
 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
21:10:170302:41							
17	300 163,79	1 229 783,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
18	300 253,70	1 229 749,82	—	—			
19	300 254,08	1 229 750,65	—	—			
20	300 255,44	1 229 753,00	—	—			
21	300 262,72	1 229 768,22	—	—			
22	300 264,68	1 229 771,86	—	—			
23	300 265,46	1 229 774,10	—	—			
24	300 263,21	1 229 774,96	—	—			
25	300 258,42	1 229 776,80	—	—			
26	300 246,95	1 229 781,20	—	—			
27	300 244,05	1 229 782,22	—	—			
28	300 240,45	1 229 783,62	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
29	300 232,65	1 229 786,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
30	300 173,51	1 229 806,39	—	—			
н192	—	—	300 251,42	1 229 748,48			
н201	—	—	300 251,84	1 229 749,29			
н202	—	—	300 253,32	1 229 751,57			
н203	—	—	300 261,39	1 229 766,39			
н204	—	—	300 263,54	1 229 769,92			
н205	—	—	300 264,44	1 229 772,11			
н206	—	—	300 262,23	1 229 773,09			
н207	—	—	300 257,55	1 229 775,18			
н208	—	—	300 246,33	1 229 780,18			
н209	—	—	300 243,48	1 229 781,35			
н210	—	—	300 239,96	1 229 782,93			
н211	—	—	300 232,31	1 229 786,06			
н212	—	—	300 174,31	1 229 809,19			
н193	—	—	300 163,39	1 229 786,69			
17	300 163,79	1 229 783,35	—	—		0,30	

1	2	3	4	5	6	7	8
30	300 173,51	1 229 806,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
31	300 149,09	1 229 814,66	—	—			
32	300 137,93	1 229 793,01	—	—			
17	300 163,79	1 229 783,35	—	—			
н193	—	—	300 163,39	1 229 786,69		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н212	—	—	300 174,31	1 229 809,19			
н213	—	—	300 150,36	1 229 818,73			
н194	—	—	300 138,09	1 229 797,70			
30	300 173,51	1 229 806,39	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:000000:44 :

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

21:10:170302:41

н192	н201	0,91	—	согласовано
н201	н202	2,72		
н202	н203	16,87		
н203	н204	4,13		
н204	н205	2,37		
н205	н206	2,42		
н206	н207	5,13		
н207	н208	12,28		
н208	н209	3,08		
н209	н210	3,86		
н210	н211	8,27		

1	2	3	4	5
н211	н212	62,44	—	согласовано
н212	н193	25,01		
н193	н192	95,97		

21:10:170303:72

н193	н212	25,01	—	согласовано
н212	н213	25,78		
н213	н194	24,35		
н194	н193	27,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:000000:44 :

№ 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, Центральная ул, д 14
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 ± 27,00, 21:10:170302:41 2 545,33 ± 17,66, 21:10:170303:72 655,10 ± 8,96
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$17,66 + 8,96 = 27$
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 = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:170101:513
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>21:10:000000:44</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:152 :

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
н3770	—	—	—	300 473,77	1 230 262,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3780	—	—	—	300 466,12	1 230 265,72	—		
н3790	—	—	—	300 463,64	1 230 260,04	—		
н3800	—	—	—	300 463,23	1 230 260,22	—		
н3810	—	—	—	300 462,67	1 230 258,93	—		
н3820	—	—	—	300 470,73	1 230 255,42	—		
н3770	—	—	—	300 473,77	1 230 262,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:152 :

№ 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 6125, Условный номер 21-21-14/002/2010-207
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:62

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:152 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:153 :

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

21:10:170302:153(1)								
н3830	—	—	—	300 493,95	1 230 309,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3840	—	—	—	300 482,86	1 230 315,22	—		
н3850	—	—	—	300 478,71	1 230 306,56	—		
н3860	—	—	—	300 489,80	1 230 301,24	—		
н3870	—	—	—	300 492,78	1 230 307,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3880	—	—	—	300 494,18	1 230 306,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3890	—	—	300 495,00	1 230 308,50	—			
н3900	—	—	300 493,61	1 230 309,17	—			
н3830	—	—	300 493,95	1 230 309,90	—			

21:10:170302:153(2)

н3830	—	—	—	300 493,95	1 230 309,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3910	—	—	—	300 485,34	1 230 314,03	—		
н3920	—	—	—	300 483,74	1 230 310,69	—		
н3930	—	—	—	300 492,35	1 230 306,56	—		
н3830	—	—	—	300 493,95	1 230 309,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:153 :

№ 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 6331, Условный номер 21-21-14/007/2010-143
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:153 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:154 :

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
н3940	—	—	—	300 425,67	1 230 049,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3950	—	—	—	300 415,52	1 230 054,06	—		
н3960	—	—	—	300 411,68	1 230 044,83	—		
н3970	—	—	—	300 421,83	1 230 040,60	—		
н3940	—	—	—	300 425,67	1 230 049,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:154 :

№ 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 7006, Условный номер 21-21-14/008/2010-061
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:155 :

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
н14060	—	—	—	300 196,52	1 229 679,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н14070	—	—	—	300 188,59	1 229 684,73	—		
н14080	—	—	—	300 183,60	1 229 677,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14090	—	—	—	300 191,54	1 229 672,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н14060	—	—	—	300 196,52	1 229 679,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:155 :

№ 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 7007, Условный номер 21-21-04/050/2009-311
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Кубня д, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:155 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:156 :

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
н4020	—	—	—	300 551,46	1 230 448,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4030	—	—	—	300 544,50	1 230 450,82	—		
н4040	—	—	—	300 541,42	1 230 443,19	—		
н4050	—	—	—	300 544,58	1 230 441,92	—		
н4060	—	—	—	300 545,26	1 230 443,62	—		
н4070	—	—	—	300 549,06	1 230 442,08	—		
н4020	—	—	—	300 551,46	1 230 448,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:156 :

№ 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 7017, Условный номер 21-21-04/050/2009-173
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:70

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 72
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:156 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:157 :

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
н4080	—	—	—	300 525,39	1 230 379,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4090	—	—	—	300 514,87	1 230 384,52	—		
н4100	—	—	—	300 510,06	1 230 374,18	—		
н4110	—	—	—	300 520,95	1 230 369,12	—		
н4120	—	—	—	300 525,16	1 230 378,19	—		
н4130	—	—	—	300 524,80	1 230 378,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4080	—	—	—	300 525,39	1 230 379,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:157 :

№ 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 7038, Условный номер 21-21-14/014/2012-212
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 66
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:158 :

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
н4140	—	—	—	300 444,05	1 230 090,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4150	—	—	—	300 434,58	1 230 094,58	—		
н4160	—	—	—	300 432,35	1 230 089,17	—		
н4170	—	—	—	300 439,79	1 230 086,11	—		
н4180	—	—	—	300 439,92	1 230 086,43	—		
н4190	—	—	—	300 441,96	1 230 085,59	—		
н4140	—	—	—	300 444,05	1 230 090,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:158 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1286, Условный номер 21-21-14/016/2011-382
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 43
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:158 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:159 :

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
н4200	—	—	—	300 495,99	1 230 209,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4210	—	—	—	300 484,60	1 230 213,67	—		
н4220	—	—	—	300 482,20	1 230 207,05	—		
н4230	—	—	—	300 487,31	1 230 205,20	—		
н4240	—	—	—	300 486,99	1 230 204,30	—		
н4250	—	—	—	300 491,49	1 230 202,67	—		
н4260	—	—	—	300 492,42	1 230 205,23	—		
н4270	—	—	—	300 494,20	1 230 204,59	—		
н4200	—	—	—	300 495,99	1 230 209,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:159 :

№ 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 4966
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:160 :

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
н4280	—	—	—	300 480,08	1 230 174,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4290	—	—	—	300 470,23	1 230 178,92	—		
н4300	—	—	—	300 467,19	1 230 171,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4310	—	—	—	300 471,55	1 230 169,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4320	—	—	300 471,15	1 230 168,54	—			
н4330	—	—	—	300 476,62	1 230 166,35	—		
н4280	—	—	—	300 480,08	1 230 174,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:160 :

№ 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 3433, Условный номер 21-21-04/003/2009-081
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:160 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:161 :

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

21:10:170302:161(1)

н4340	—	—	—	300 535,23	1 230 405,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4350	—	—	—	300 527,98	1 230 408,66	—		
н4360	—	—	—	300 524,75	1 230 401,23	—		
н4370	—	—	—	300 531,99	1 230 398,07	—		
н4340	—	—	—	300 535,23	1 230 405,50	—		

21:10:170302:161(2)

н4340	—	—	—	300 535,23	1 230 405,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4380	—	—	—	300 525,14	1 230 409,90	—		
н4390	—	—	—	300 521,16	1 230 400,78	—		
н4400	—	—	—	300 527,58	1 230 397,98	—		
н4410	—	—	—	300 528,32	1 230 399,67	—		
н4370	—	—	—	300 531,99	1 230 398,07	—		
н4340	—	—	—	300 535,23	1 230 405,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6469, Условный номер 21-21-04/013/2009-212
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 68
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:161 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:162 :

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
н442О	—	—	—	300 299,97	1 229 853,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4430	—	—	—	300 292,18	1 229 856,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4440	—	—	300 289,72	1 229 850,70	—			
н4450	—	—	300 297,50	1 229 847,54	—			
н4420	—	—	300 299,97	1 229 853,61	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:162 :

№ 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 7546, Инвентарный номер 7596, Условный номер 21-21-14/006/2010-254
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:163 :

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
н446О	—	—	—	300 385,10	1 229 883,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н447О	—	—	—	300 372,97	1 229 887,78	—		
н448О	—	—	—	300 369,70	1 229 878,75	—		
н449О	—	—	—	300 374,49	1 229 877,01	—		
н450О	—	—	—	300 373,87	1 229 875,32	—		
н451О	—	—	—	300 376,41	1 229 874,40	—		
н452О	—	—	—	300 377,03	1 229 876,09	—		
н453О	—	—	—	300 381,82	1 229 874,35	—		
н454О	—	—	—	300 383,08	1 229 877,83	—		
н455О	—	—	—	300 385,25	1 229 877,04	—		
н456О	—	—	—	300 386,34	1 229 880,05	—		
н457О	—	—	—	300 384,18	1 229 880,83	—		
н446О	—	—	—	300 385,10	1 229 883,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:163 :

№ 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 2219, Инвентарный номер 2729, Условный номер 21-21-04/009/2005-193
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:163 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:164 :

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
н458О	—	—	—	300 541,28	1 230 324,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4590	—	—	—	300 533,44	1 230 328,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4600	—	—	—	300 532,78	1 230 326,55	—		
н4610	—	—	—	300 532,69	1 230 326,59	—		
н4620	—	—	—	300 528,63	1 230 316,90	—		
н4630	—	—	—	300 534,21	1 230 314,56	—		
н4640	—	—	—	300 534,48	1 230 315,21	—		
н4650	—	—	—	300 536,83	1 230 314,22	—		
н4580	—	—	—	300 541,28	1 230 324,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:164 :

№ 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 7228, Условный номер 21-21-04/037/2009-183
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 61
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:164 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:165 :

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	
н466О	—	—	—	300 198,06	1 229 633,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н467О	—	—	—	300 190,43	1 229 638,79	—			
н468О	—	—	—	300 185,24	1 229 631,81	—			
н469О	—	—	—	300 192,11	1 229 626,71	—			
н470О	—	—	—	300 193,72	1 229 628,88	—			
н471О	—	—	—	300 194,48	1 229 628,31	—			
н466О	—	—	—	300 198,06	1 229 633,13	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:165 :

№ 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 6816
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:166 :

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
н4720	—	—	—	300 566,12	1 230 385,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4730	—	—	—	300 558,57	1 230 388,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4740	—	—	—	300 556,46	1 230 383,34	—		
н4750	—	—	—	300 556,73	1 230 383,22	—		
н4760	—	—	—	300 555,89	1 230 381,24	—		
н4770	—	—	—	300 563,16	1 230 378,14	—		
н4720	—	—	—	300 566,12	1 230 385,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:166 :

№ 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 8431
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 67
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170302:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:493 :

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
н887О	—	—	—	300 288,76	1 229 746,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н888О	—	—	—	300 292,32	1 229 753,10	—		
н889О	—	—	—	300 282,29	1 229 758,52	—		
н890О	—	—	—	300 278,73	1 229 751,92	—		
н887О	—	—	—	300 288,76	1 229 746,50	—		
н887О	—	—	—	300 288,76	1 229 746,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:493 :

№ 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 6360, Условный номер 21-21-04/025/2009-255
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:493 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:495 :

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
н8970	—	—	—	300 325,07	1 229 816,17	—	Иное описание	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8980	—	—	—	300 314,17	1 229 821,07	—		
н8990	—	—	—	300 311,50	1 229 815,14	—		
н9000	—	—	—	300 313,74	1 229 814,14	—		
н9010	—	—	—	300 313,37	1 229 813,32	—		
н9020	—	—	—	300 322,03	1 229 809,42	—		
н8970	—	—	—	300 325,07	1 229 816,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:495 :

№ 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 6952, Условный номер 21-21-04/025/2009-377
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:495 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:498 :

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
н14020	—	—	—	300 102,50	1 229 747,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н14030	—	—	—	300 090,86	1 229 755,87	—		
н14040	—	—	—	300 084,49	1 229 747,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14050	—	—	—	300 096,13	1 229 738,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н14020	—	—	—	300 102,50	1 229 747,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:498 :

№ 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 6792, Условный номер 21-21-04/025/2009-182
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:498 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:515 :

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
н9130	—	—	—	300 385,78	1 229 956,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9140	—	—	—	300 376,92	1 229 960,79	—		
н9150	—	—	—	300 374,55	1 229 955,28	—		
н9160	—	—	—	300 374,64	1 229 955,24	—		
н9170	—	—	—	300 373,57	1 229 952,76	—		
н9180	—	—	—	300 382,34	1 229 948,98	—		
н9130	—	—	—	300 385,78	1 229 956,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:515 :

№ 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 6906, Условный номер 21-21-04/009/2010-135
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:16

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:515 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:516 :

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
н10270	—	—	—	300 416,03	1 230 126,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10280	—	—	—	300 413,85	1 230 127,21	—		
н10290	—	—	—	300 414,04	1 230 127,69	—		
н10300	—	—	—	300 406,33	1 230 130,64	—		
н10310	—	—	—	300 406,18	1 230 130,26	—		
н10320	—	—	—	300 404,13	1 230 131,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10330	—	—	—	300 402,22	1 230 126,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10340	—	—	—	300 405,19	1 230 124,91	—		
н10350	—	—	—	300 403,04	1 230 119,31	—		
н10360	—	—	—	300 412,00	1 230 115,87	—		
н10270	—	—	—	300 416,03	1 230 126,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:516 :

№ 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 4314, Условный номер 21-21-04/037/2009-078
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:516 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:518 :

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
н9410	—	—	—	300 466,21	1 230 135,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9420	—	—	—	300 454,27	1 230 140,27	—		
н9430	—	—	—	300 450,98	1 230 132,65	—		
н9440	—	—	—	300 459,25	1 230 129,08	—		
н9450	—	—	—	300 459,32	1 230 129,26	—		
н9460	—	—	—	300 463,00	1 230 127,68	—		
н9410	—	—	—	300 466,21	1 230 135,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:518 :

№ 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 6494, Условный номер 21-21-04/013/2009-199
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:288

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:518 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:478 :

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
н10230	—	—	—	300 407,12	1 230 100,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10240	—	—	—	300 411,25	1 230 110,42	—		
н10250	—	—	—	300 399,74	1 230 115,09	—		
н10260	—	—	—	300 395,61	1 230 104,94	—		
н10230	—	—	—	300 407,12	1 230 100,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:478 :

№ 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 6120, Условный номер 21-21-04/025/2009-029
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:478 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:473 :

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
н903О	—	—	—	300 335,43	1 229 839,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9040	—	—	—	300 326,32	1 229 844,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9050	—	—	—	300 322,51	1 229 837,20	—		
н9060	—	—	—	300 331,62	1 229 832,49	—		
н9030	—	—	—	300 335,43	1 229 839,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:473 :

№ 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 6577, Условный номер 21-21-04/017/2009-253
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:473 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:500 :

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	
н861О	—	—	—	300 280,49	1 229 811,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н862О	—	—	—	300 269,89	1 229 815,18	—			
н863О	—	—	—	300 266,98	1 229 807,30	—			
н864О	—	—	—	300 277,57	1 229 803,38	—			
н861О	—	—	—	300 280,49	1 229 811,26	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:500 :

№ 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 6814, Условный номер 21-21-04/050/2009-207
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:500 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:519 :

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
н10590	—	—	—	300 450,40	1 230 209,47	—	Иное описание	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10600	—	—	—	300 444,24	1 230 211,69	—		
н10610	—	—	—	300 444,75	1 230 213,10	—		
н10620	—	—	—	300 440,09	1 230 214,78	—		
н10630	—	—	—	300 438,26	1 230 209,70	—		
н10640	—	—	—	300 440,04	1 230 209,06	—		
н10650	—	—	—	300 438,92	1 230 205,96	—		
н10660	—	—	—	300 447,95	1 230 202,70	—		
н10590	—	—	—	300 450,40	1 230 209,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:519 :

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

1	2		3					
1.	Вид объекта недвижимости		Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Инвентарный номер 2404, Условный номер 21-21-04/025/2009-034					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		21:10:170302:60					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		21:10:170302					
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, Центральная ул, д 52					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			<u>21:10:170101:519</u> :					
1.			—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			<u>21:10:170101:520</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
н10530	—	—	—	300 430,84	1 230 191,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10540	—	—	—	300 432,64	1 230 190,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10550	—	—	—	300 431,72	1 230 188,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10560	—	—	—	300 441,07	1 230 185,00	—		
н10570	—	—	—	300 444,12	1 230 193,78	—		
н10580	—	—	—	300 432,98	1 230 197,66	—		
н10530	—	—	—	300 430,84	1 230 191,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:520 :

№ 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 6553, Условный номер 21-21-04/024/2009-238
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:520 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:483 :

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
н8650	—	—	—	300 288,70	1 229 825,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8660	—	—	—	300 292,16	1 229 833,72	—		
н8670	—	—	—	300 279,26	1 229 839,28	—		
н8680	—	—	—	300 275,80	1 229 831,25	—		
н8650	—	—	—	300 288,70	1 229 825,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:483 :

№ 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 6269, Условный номер 21-21-04/029/2009-056
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:483 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:501 :

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
н10070	—	—	—	300 391,84	1 230 067,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10080	—	—	—	300 383,46	1 230 071,93	—		
н10090	—	—	—	300 378,75	1 230 062,66	—		
н10100	—	—	—	300 378,97	1 230 062,55	—		
н10110	—	—	—	300 378,07	1 230 060,76	—		
н10120	—	—	—	300 381,28	1 230 059,14	—		
н10130	—	—	—	300 381,50	1 230 059,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10140	—	—	—	300 386,23	1 230 057,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10150	—	—	300 386,91	1 230 058,52	—			
н10160	—	—	—	300 387,14	1 230 058,40	—		
н10070	—	—	—	300 391,84	1 230 067,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:501 :

№ 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 6818, Условный номер 21-21-04/037/2009-150
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:501 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:524 :

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	
н9910	—	—	—	300 322,91	1 229 904,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н9920	—	—	—	300 310,29	1 229 910,11	—			
н9930	—	—	—	300 306,81	1 229 902,08	—			
н9940	—	—	—	300 319,43	1 229 896,61	—			
н9910	—	—	—	300 322,91	1 229 904,64	—			
н9910	—	—	—	300 322,91	1 229 904,64	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:524 :

№ 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 736, Условный номер 21-21-04/050/2009-262
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:524 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:485 :

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
н9990	—	—	—	300 344,00	1 229 955,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10000	—	—	—	300 331,66	1 229 960,38	—		
н10010	—	—	—	300 328,60	1 229 952,77	—		
н10020	—	—	—	300 340,94	1 229 947,81	—		
н9990	—	—	—	300 344,00	1 229 955,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:485 :

№ 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 4060
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:485 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:507 :

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
н8790	—	—	—	300 259,07	1 229 701,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8800	—	—	—	300 248,24	1 229 708,29	—		
н8810	—	—	—	300 244,55	1 229 702,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н882О	—	—	—	300 255,38	1 229 695,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н879О	—	—	—	300 259,07	1 229 701,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:507 :

№ 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 7056
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:507 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:528 :

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	
н9350	—	—	—	300 453,74	1 230 112,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н9360	—	—	—	300 443,75	1 230 116,85	—			
н9370	—	—	—	300 440,14	1 230 108,34	—			
н9380	—	—	—	300 448,98	1 230 104,59	—			
н9390	—	—	—	300 451,32	1 230 110,11	—			
н9400	—	—	—	300 452,47	1 230 109,63	—			
н9350	—	—	—	300 453,74	1 230 112,62	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:528 :

№ 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 7136, Условный номер 21-21-14/002/2011-232
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:22

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:528 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:479 :

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
н1003О	—	—	—	300 378,65	1 230 039,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1004О	—	—	—	300 369,42	1 230 042,88	—		
н1005О	—	—	—	300 364,89	1 230 032,03	—		
н1006О	—	—	—	300 374,12	1 230 028,18	—		
н1003О	—	—	—	300 378,65	1 230 039,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:479 :

№ 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 3896, Условный номер 21-21-04/008/2010-024
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:479 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:505 :

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
н1170	—	—	—	300 542,30	1 230 423,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11180	—	—	—	300 531,90	1 230 427,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н11190	—	—	—	300 530,71	1 230 424,19	—		
н11200	—	—	—	300 526,07	1 230 426,04	—		
н11210	—	—	—	300 523,96	1 230 420,75	—		
н11220	—	—	—	300 528,61	1 230 418,90	—		
н11230	—	—	—	300 527,66	1 230 416,53	—		
н11240	—	—	—	300 533,15	1 230 414,35	—		
н11250	—	—	—	300 537,13	1 230 412,76	—		
н11260	—	—	—	300 538,07	1 230 415,13	—		
н11270	—	—	—	300 539,01	1 230 414,76	—		
н11170	—	—	—	300 542,30	1 230 423,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:505 :

№ 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 7034, Условный номер 21-21-14/016/2012-329
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 70
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:505 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:525 :

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
н10770	—	—	—	300 468,80	1 230 287,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10780	—	—	—	300 481,79	1 230 282,37	—		
н10790	—	—	—	300 484,96	1 230 290,05	—		
н10800	—	—	—	300 474,78	1 230 294,24	—		
н10810	—	—	—	300 474,40	1 230 293,31	—		
н10820	—	—	—	300 471,58	1 230 294,47	—		
н10770	—	—	—	300 468,80	1 230 287,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:525 :

№ 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 7368, Условный номер 21-21-14/001/2010-259
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 58
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:525 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:489 :

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
н8130	—	—	—	300 245,74	1 229 679,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8140	—	—	—	300 235,86	1 229 687,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8150	—	—	—	300 229,25	1 229 678,80	—		
н8160	—	—	—	300 239,12	1 229 671,13	—		
н8130	—	—	—	300 245,74	1 229 679,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:489 :

№ 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 6123, Условный номер 21-21-14/002/2010-125
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:489 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:513 :

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
н8570	—	—	—	300 258,42	1 229 768,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8580	—	—	—	300 245,32	1 229 775,86	—		
н8590	—	—	—	300 240,88	1 229 767,68	—		
н8600	—	—	—	300 253,99	1 229 760,57	—		
н8570	—	—	—	300 258,42	1 229 768,75	—		
н8570	—	—	—	300 258,42	1 229 768,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:513 :

№ 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 3198, Условный номер 21-21-04/002/2007-072
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:000000:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:513 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:529 :

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
н9950	—	—	—	300 329,05	1 229 918,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9960	—	—	—	300 321,30	1 229 921,76	—		
н9970	—	—	—	300 318,13	1 229 914,74	—		
н9980	—	—	—	300 325,88	1 229 911,25	—		
н9950	—	—	—	300 329,05	1 229 918,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:529 :

№ 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 7148, Условный номер 21-21-14/007/2010-194
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:529 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:484 :

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
н9770	—	—	—	300 554,49	1 230 355,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9780	—	—	—	300 557,69	1 230 362,67	—		
н9790	—	—	—	300 549,47	1 230 366,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9800	—	—	—	300 546,27	1 230 358,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9770	—	—	—	300 554,49	1 230 355,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:484 :

№ 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 4042, Условный номер 21-21-14/011/2011-284
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 65
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:484 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:509 :

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

21:10:170101:509(1)

н10370	—	—	—	300 427,10	1 230 150,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10380	—	—	—	300 415,80	1 230 155,56	—		
н10390	—	—	—	300 414,19	1 230 151,90	—		
н10400	—	—	—	300 416,02	1 230 151,09	—		
н10410	—	—	—	300 413,69	1 230 145,78	—		
н10420	—	—	—	300 413,78	1 230 145,74	—		
н10430	—	—	—	300 413,28	1 230 144,60	—		
н10440	—	—	—	300 422,57	1 230 140,52	—		
н10450	—	—	—	300 423,08	1 230 141,66	—		
н10460	—	—	—	300 423,17	1 230 141,62	—		
н10370	—	—	—	300 427,10	1 230 150,60	—		

21:10:170101:509(2)

н10370	—	—	—	300 427,10	1 230 150,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
--------	---	---	---	------------	--------------	---	---	-----------------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10380	—	—	—	300 415,80	1 230 155,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10390	—	—	—	300 414,19	1 230 151,90	—		
н10400	—	—	—	300 416,02	1 230 151,09	—		
н10410	—	—	—	300 413,69	1 230 145,78	—		
н10460	—	—	—	300 423,17	1 230 141,62	—		
н10370	—	—	—	300 427,10	1 230 150,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:509 :

№ 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 7068, Условный номер 21-21-14/002/2013-135
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 48
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:509 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:533 :

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
н8910	—	—	—	300 303,50	1 229 771,08	—	Иное описание	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8920	—	—	—	300 300,36	1 229 772,63	—		
н8930	—	—	—	300 301,95	1 229 775,86	—		
н8940	—	—	—	300 294,25	1 229 779,67	—		
н8950	—	—	—	300 289,25	1 229 769,54	—		
н8960	—	—	—	300 300,08	1 229 764,18	—		
н8910	—	—	—	300 303,50	1 229 771,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:533 :

№ 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 2586, Условный номер 21:10:00:0000:2586
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:533 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:477 :

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
н9190	—	—	—	300 394,83	1 229 976,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9200	—	—	—	300 385,54	1 229 980,56	—		
н9210	—	—	—	300 385,11	1 229 979,55	—		
н9220	—	—	—	300 384,70	1 229 979,72	—		
н9230	—	—	—	300 381,09	1 229 971,26	—		
н9240	—	—	—	300 390,80	1 229 967,12	—		
н9190	—	—	—	300 394,83	1 229 976,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:477 :

№ 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 6116, Условный номер 21-21-04/003/2009-096
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:477 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:508 :

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
н8530	—	—	—	300 245,86	1 229 745,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8540	—	—	—	300 237,01	1 229 750,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8550	—	—	300 232,22	1 229 741,91	—			
н8560	—	—	300 241,08	1 229 737,06	—			
н8530	—	—	300 245,86	1 229 745,78	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:508 :

№ 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 7057, Условный номер 21-21-14/002/2010-187
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:508 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:532 :

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	
н8690	—	—	—	300 311,19	1 229 876,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н8700	—	—	—	300 303,24	1 229 879,73	—			
н8710	—	—	—	300 300,99	1 229 874,26	—			
н8720	—	—	—	300 301,17	1 229 874,19	—			
н8730	—	—	—	300 299,81	1 229 870,87	—			
н8740	—	—	—	300 307,57	1 229 867,67	—			
н8690	—	—	—	300 311,19	1 229 876,45	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:532 :

№ 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 7345, Условный номер 21-21-04/044/2009-089
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:46

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:532 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:492 :

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
н10170	—	—	—	300 387,20	1 230 082,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10180	—	—	—	300 396,40	1 230 078,37	—		
н10190	—	—	—	300 399,84	1 230 086,47	—		
н10200	—	—	—	300 399,66	1 230 086,55	—		
н10210	—	—	—	300 400,09	1 230 087,57	—		
н10220	—	—	—	300 391,06	1 230 091,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n10170	—	—	—	300 387,20	1 230 082,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:492 :

№ 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 6348, Условный номер 21-21-04/025/2009-290
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 42
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:492 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:514 :

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
н8830	—	—	—	300 274,41	1 229 729,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8840	—	—	—	300 266,09	1 229 734,16	—		
н8850	—	—	—	300 261,72	1 229 726,58	—		
н8860	—	—	—	300 270,03	1 229 721,78	—		
н8830	—	—	—	300 274,41	1 229 729,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:514 :

№ 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 6432
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:514 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:567 :

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	
н9070	—	—	—	300 369,59	1 229 910,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н9080	—	—	—	300 358,07	1 229 915,83	—			
н9090	—	—	—	300 354,58	1 229 907,75	—			
н9100	—	—	—	300 366,20	1 229 902,74	—			
н9110	—	—	—	300 368,50	1 229 908,07	—			
н9120	—	—	—	300 368,40	1 229 908,11	—			
н9070	—	—	—	300 369,59	1 229 910,86	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:567 :

№ 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 6364, Условный номер 21-21-04/025/2009-142
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:14

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170101:567 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:132 :

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
н10670	—	—	—	300 465,24	1 230 244,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10680	—	—	—	300 457,41	1 230 247,31	—		
н10690	—	—	—	300 454,14	1 230 239,58	—		
н10700	—	—	—	300 461,97	1 230 236,27	—		
н10670	—	—	—	300 465,24	1 230 244,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:132 :

№ 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 6115, Условный номер 21-21-04/019/2010-295
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:119 :

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
н10950	—	—	—	300 516,99	1 230 363,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10960	—	—	—	300 508,39	1 230 367,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10970	—	—	—	300 504,28	1 230 357,13	—		
н10980	—	—	—	300 509,09	1 230 355,15	—		
н10990	—	—	—	300 510,17	1 230 357,79	—		
н11000	—	—	—	300 513,96	1 230 356,23	—		
н10950	—	—	—	300 516,99	1 230 363,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:119 :

№ 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 6815
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:121 :

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
н9730	—	—	—	300 550,72	1 230 348,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9740	—	—	—	300 543,71	1 230 351,66	—		
н9750	—	—	—	300 541,04	1 230 345,30	—		
н9760	—	—	—	300 548,04	1 230 342,35	—		
н9730	—	—	—	300 550,72	1 230 348,72	—		
н9730	—	—	—	300 550,72	1 230 348,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:121 :

№ 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 7115, Условный номер 21-21-04/036/2009-110
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302

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, Центральная ул, д 63
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:112 :

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
н9870	—	—	—	300 584,34	1 230 434,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9880	—	—	—	300 577,17	1 230 436,32	—		
н9890	—	—	—	300 574,04	1 230 426,09	—		
н9900	—	—	—	300 581,21	1 230 423,90	—		
н9870	—	—	—	300 584,34	1 230 434,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:112 :

№ 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 6066, Условный номер 21-21-04/013/2009-147
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 69
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:124 :

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
н9610	—	—	—	300 526,89	1 230 291,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9620	—	—	—	300 518,78	1 230 294,70	—		
н9630	—	—	—	300 516,24	1 230 287,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9640	—	—	—	300 524,36	1 230 284,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н9610	—	—	—	300 526,89	1 230 291,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:124 :

№ 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 2943, Условный номер 21-21-04/039/2009-087
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170303:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:170302
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, Центральная ул, д 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:170303:124 :

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

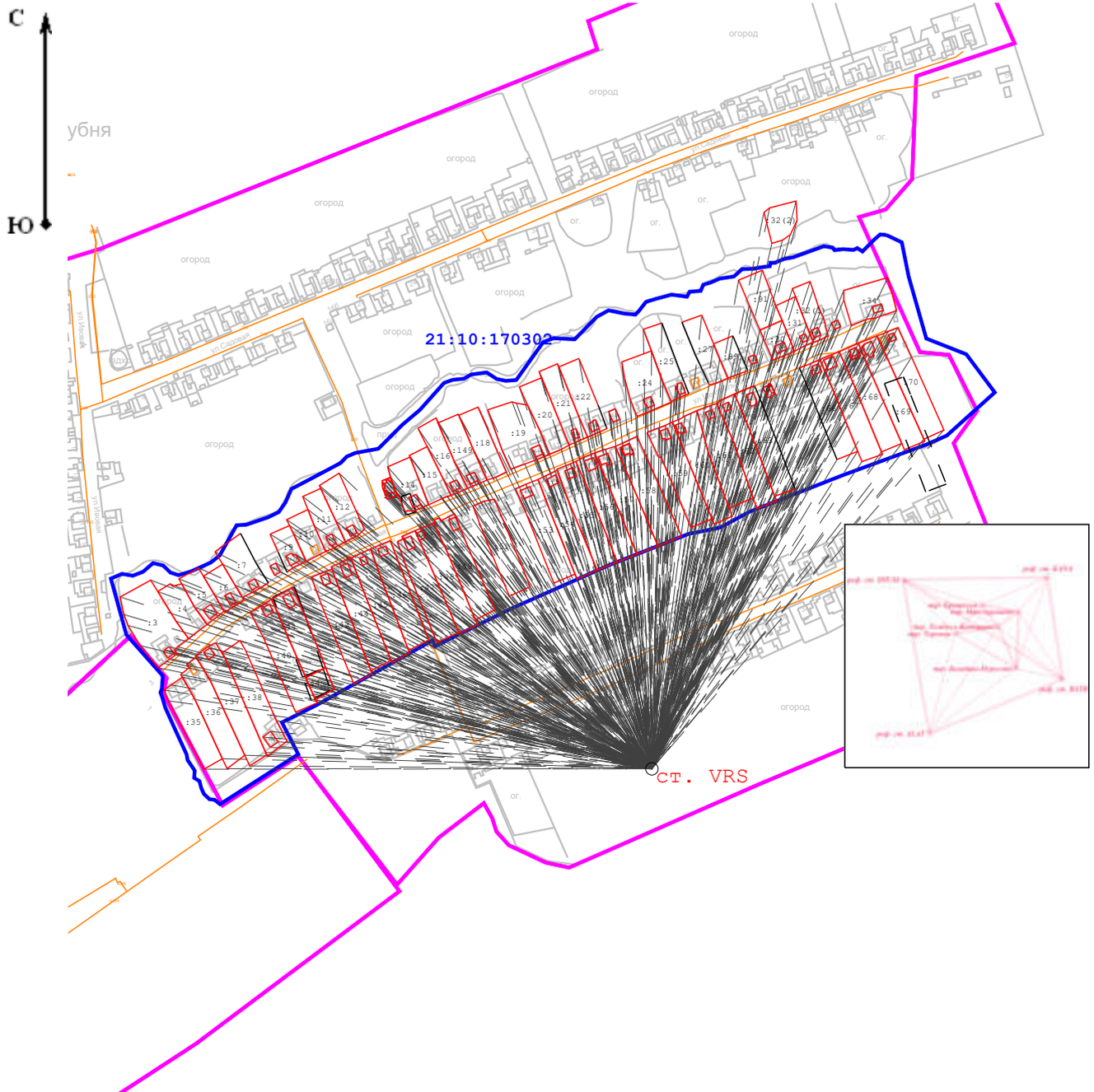
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

Схема геодезических построений



Масштаб 1:7 000

Условные обозначения:

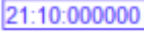
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местоположения
-  - обозначение земельного участка
-  - пункт съёмочного обоснования и линии координирования
-  - пункты ГГС, ГСС, ОМС и опорные направления
-  - кадастровые квартала ЕГРН

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

21:10:000000

- кадастровые
квартала ЕГРН



- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

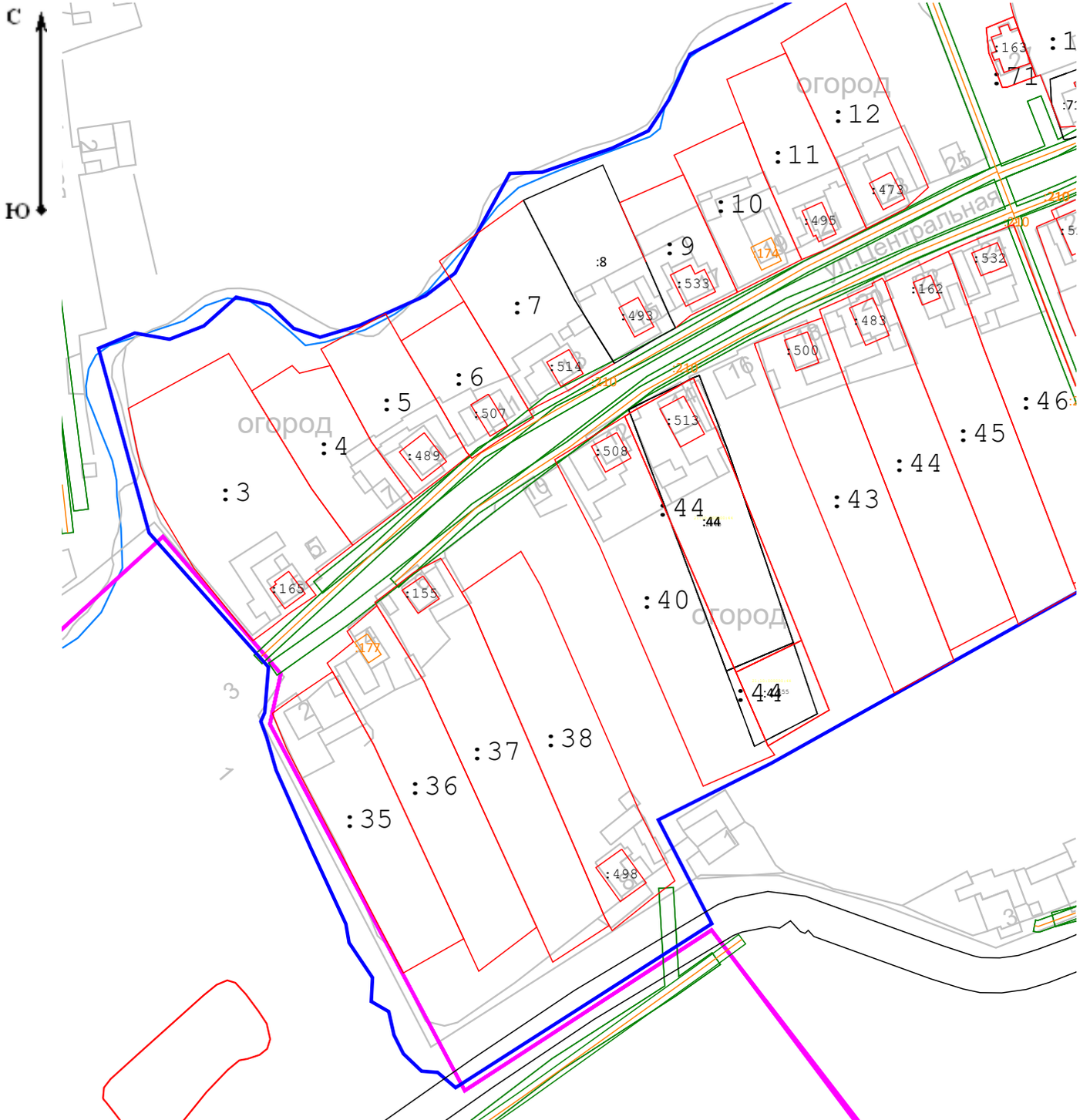


- часть границы, сведения ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местоположения

:43

- обозначение земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

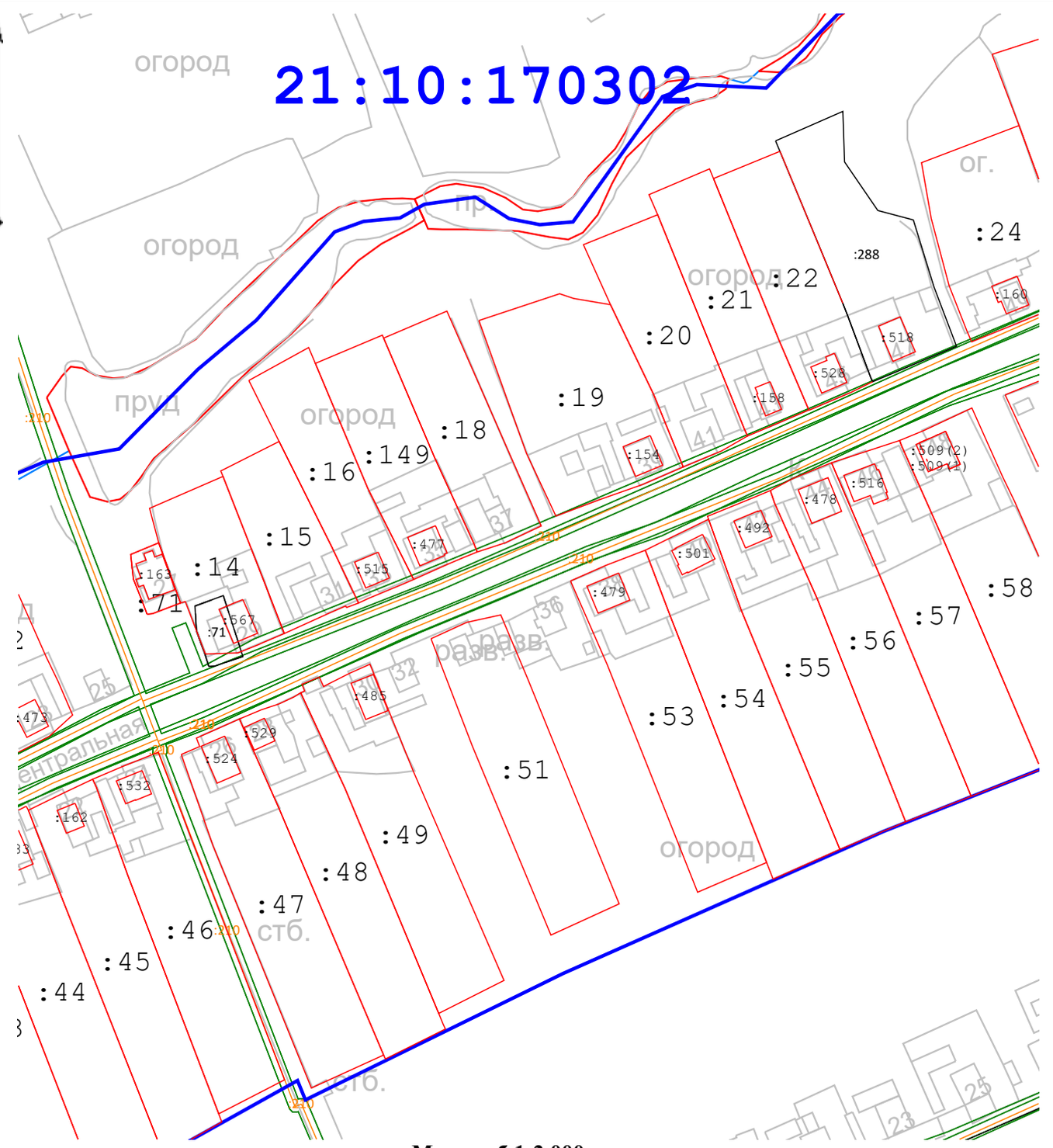
Условные обозначения:

- 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



21:10:170302



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- 21:10:000000 - кадастровые кварталы ЕГРН
- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- :43 - обозначение земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

21.10.000000

- кадастровые кварталы ЕГРН



- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

:43

- обозначение земельного участка

СЕНТЕРУШЁН21 февраля 2024 года
СРЕДА

№7 /10793/

Газета издаётся с 1932 года

Цена свободная

ЗА ПОБЕДУ

Шанкравләр

■ Звоните ☎

2-11-92, 2-11-97

Сырар

■ 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

патриотизма. В школе параллельно с соревнованиями по стрельбе проходит за-

дача «Сыны Отечества», в которой участвуют полковник, доктор военных наук, профессор 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 ВОВ, 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
1.		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.

Льжная 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).

1.1	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 устранения 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