

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Чувашская Республика, Ибресинский муниципальный округ, пгт. Буинск, кадастровый квартал 21:10:200104

(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: 4 июля 2024 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Ибресинский муниципальный округ Чувашской Республики

основной государственный регистрационный номер: 1222100008899

идентификационный номер налогоплательщика: 2100002439

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	19 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-50845306	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70192331	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
3	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219427	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
4	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219054	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
5	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219345	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
6	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219120	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
7	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219470	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
8	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219197	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
9	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219056	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
10	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219087	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
11	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219283	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
12	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219416	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
13	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219499	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
14	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70241901	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
15	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70242024	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
16	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70242197	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
17	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70242033	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
18	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70242252	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
19	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219420	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
20	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70241965	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
21	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	6 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-66842695	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
22	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	6 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-66842675	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
23	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219403	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
24	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219659	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
25	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219575	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
26	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219111	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
27	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219542	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
28	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219455	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
29	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219031	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
30	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219138	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
31	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219010	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
32	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219368	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
33	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219248	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
34	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219088	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
35	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219753	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
36	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219148	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
37	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219490	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
38	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219389	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
39	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219189	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
40	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70241928	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
41	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219587	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
42	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219252	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
43	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219330	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
44	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219212	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
45	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219591	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
46	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219377	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
47	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219099	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
48	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219517	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
49	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219433	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
50	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219468	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
51	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219206	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
52	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219092	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
53	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219179	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
54	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219667	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
55	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	11 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-70219567	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
56	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71670928	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
57	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671343	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
58	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671250	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
59	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671177	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
60	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671442	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
61	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71670868	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
62	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671047	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
63	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671297	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
64	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71670802	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
65	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671473	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
66	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671081	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
67	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671373	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
68	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671139	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
69	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671206	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
70	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71670769	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
71	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	6 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-66842678	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
72	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671310	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
73	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671162	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
74	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71670821	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
75	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671331	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
76	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71670905	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
77	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671359	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
78	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671130	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
79	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671391	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
80	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671296	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
81	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671279	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
82	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71670886	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
83	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71670745	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
84	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71670779	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
85	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671411	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
86	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671005	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
87	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Чувашской Республике - Чувашии	12 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-71671243	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
88	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.
89	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.
90	Иной документ, содержащий описание объекта	21 февраля 2024 г.	7 (10793)	Ибресинская районная газета "За победу"	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснения к карте-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 21:10:200104 в соответствии с муниципальным контрактом по выполнению комплексных кадастровых работ № 13 от 14.02.2024 г. выполнены комплексные кадастровые работы. Общая площадь кадастрового квартала — 291200 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 95 земельных участков, с границами 30.

Сведения о земельных участках с кадастровыми номерами 21:10:200104:237, 21:10:200104:238, 21:10:200104:34, 21:10:200104:54, 21:10:200104:125, 21:10:200104:236, 21:10:200104:121, 21:10:200104:122, 21:10:200104:58, 21:10:200104:55, 21:10:200104:95, 21:10:200104:25, 21:10:200104:3, 21:10:200104:20, 21:10:200104:18, 21:10:200104:73, 21:10:200104:71, 21:10:200104:239, 21:10:200104:69, 21:10:200104:70, 21:10:200104:74, 21:10:200104:98, 21:10:200104:114, 21:10:200104:75, 21:10:200104:111, 21:10:200104:76, 21:10:200104:77, 21:10:200104:63 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 21:10:200104:11, 21:10:200104:8 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 21:10:200104:109, 21:10:200104:110, 21:10:200104:60, 21:10:200104:91, 21:10:200104:53, 21:10:200104:94, 21:10:200104:38, 21:10:200104:51, 21:10:200104:93, 21:10:200104:50, 21:10:200104:92, 21:10:200104:30, 21:10:200104:90, 21:10:200104:112, 21:10:200104:113, 21:10:200104:29, 21:10:200104:59, 21:10:200104:31, 21:10:200104:32, 21:10:200104:57, 21:10:200104:97, 21:10:200104:56, 21:10:200104:96, 21:10:200104:33, 21:10:200104:22, 21:10:200104:23, 21:10:200104:27, 21:10:200104:124, 21:10:200104:1, 21:10:200104:21, 21:10:200104:16, 21:10:200104:15, 21:10:200104:14, 21:10:200104:87, 21:10:200104:13, 21:10:200104:86, 21:10:200104:9, 21:10:200104:10, 21:10:200104:19, 21:10:200104:17, 21:10:200104:65, 21:10:200104:66, 21:10:200104:67, 21:10:200104:68, 21:10:200104:61, 21:10:200104:84, 21:10:200104:79, 21:10:200104:80, 21:10:200104:99, 21:10:200104:100, 21:10:200104:81, 21:10:200104:62, 21:10:200104:101, 21:10:200104:83, 21:10:200104:64.

Земельные участки с кадастровыми номерами 21:10:200104:7, 21:10:200104:12, 21:10:200104:105, 21:10:200104:107, 21:10:200104:85 расположен за пределами кадастрового квартала комплексных кадастровых работ и поэтому не является объектом комплексных кадастровых работ.

Согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости на территории кадастрового квартала 21:10:200104 расположено 47 объекта капитального строительства, из них с границами 11. Сведения об объектах капитального строительства с кадастровыми номерами 21:10:200104:240, 21:10:000000:1090, 21:10:000000:1251, 21:10:000000:1228, 21:10:000000:1232, 21:10:000000:1234, 21:10:000000:2318, 21:10:000000:2157, 21:10:000000:3412, 21:10:000000:3367, 21:10:000000:3401 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 21:10:000000:2323, 21:10:200102:183, 21:10:000000:2316, 21:10:000000:2311, 21:10:200102:176, 21:10:000000:1231, 21:10:000000:1272, 21:10:000000:1265, 21:10:000000:1233, 21:10:000000:3400, 21:10:000000:3396, 21:10:000000:3373, 21:10:200102:290, 21:10:200102:170, так как эти объекты капитального строительства расположены на территории кадастрового квартала 21:10:200104 и являются объектами комплексных кадастровых работ.

Объекты капитального строительства с кадастровым номером 21:10:000000:2366, 21:10:000000:2434, 21:10:000000:2312 расположен за пределами кадастрового квартала комплексных кадастровых работ и поэтому не является объектом 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		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 2	Ершипоси, пир.2 кл.	МСК-21, зона 1	325 720,07	1 214 857,30	Не обнаружен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 2	Новочурашево, сигн. 2 кл.		322 553,24	1 232 631,47			
3	ГГС. 3	Тарнвар, пир. 3 кл.		311 845,02	1 202 154,32			
4	ГГС. 2	Балабаш-Нурусово, пир. 2 кл.		295 163,74	1 231 462,05			
5	ГГС. 3	Хомбуть-Батырево, пир. 3 кл.		315 333,30	1 222 621,02			

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 21:10:200104:1 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	—	—	304 082,22	1 218 735,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н2	—	—	304 086,27	1 218 769,90			
н3	—	—	304 074,96	1 218 783,12			
н4	—	—	304 039,55	1 218 784,31			
н5	—	—	304 030,76	1 218 740,36			
н1	—	—	304 082,22	1 218 735,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1	н2	34,19	—	согласовано
н2	н3	17,40		
н3	н4	35,43		
н4	н5	44,82		
н5	н1	51,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:200104:1</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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина 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	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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	21:10:200102:183
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 жилого дома и земельного участка
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:10:200104:1</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					21:10:200104:9 _____		Зона № _____ 1 _____	
Система координат _____					МСК-21 (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	
н6	—	—	304 097,99	1 218 971,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
н7	—	—	304 097,79	1 218 975,71				
н8	—	—	304 094,71	1 218 975,84				
н9	—	—	304 093,99	1 218 997,50				
н10	—	—	304 077,63	1 218 997,60				
н11	—	—	304 071,63	1 218 997,63				
н12	—	—	304 071,63	1 218 983,10				
н13	—	—	304 071,60	1 218 968,68				
н14	—	—	304 077,94	1 218 968,55				
н15	—	—	304 078,26	1 218 969,93				
н6	—	—	304 097,99	1 218 971,23				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:9 :

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
н6	н7	4,48	—	согласовано
н7	н8	3,08		
н8	н9	21,67		
н9	н10	16,36		
н10	н11	6,00		
н11	н12	14,53		
н12	н13	14,42		
н13	н14	6,34		
н14	н15	1,42		
н15	н6	19,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:9 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 4, кв 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	645 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(645,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 50 P _{макс} = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома

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	21:10:000000:2310
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 21:10:200104:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:10 :
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
н16	—	—	304 095,70	1 218 997,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н17	—	—	304 093,80	1 219 021,44			
н18	—	—	304 091,15	1 219 023,66			
1	—	—	304 071,88	1 219 024,04			
н19	—	—	304 071,35	1 219 008,43			
н20	—	—	304 071,35	1 219 008,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н21	—	—	304 071,35	1 219 005,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н22	—	—	304 071,63	1 219 005,33			
н11	—	—	304 071,63	1 218 997,63			
н10	—	—	304 077,63	1 218 997,60			
н9	—	—	304 093,99	1 218 997,50			
н16	—	—	304 095,70	1 218 997,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:10 :

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
н16	н17	24,07	—	согласовано
н17	н18	3,46		
н18	1	19,27		
1	н19	15,62		
н19	н20	0,25		
н20	н21	2,85		
н21	н22	0,28		
н22	н11	7,70		
н11	н10	6,00		
н10	н9	16,36		
н9	н16	1,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:10 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 4/4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(603,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:2310
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		21:10:200104:10 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:13 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23	—	—	304 213,53	1 219 202,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н24	—	—	304 225,43	1 219 231,20			
н25	—	—	304 204,64	1 219 239,54	Иное описание		
н26	—	—	304 191,45	1 219 243,99			
н27	—	—	304 189,40	1 219 238,75			
н28	—	—	304 185,64	1 219 240,43			
н29	—	—	304 176,86	1 219 217,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н23	—	—	304 213,53	1 219 202,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23	н24	30,85	—	согласовано
н24	н25	22,40		
н25	н26	13,92		
н26	н27	5,63		
н27	н28	4,12		
н28	н29	24,46		
н29	н23	39,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:200104:13</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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская 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	1 200 ± 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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:2324
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>21:10:200104:13</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:14 :
 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
н30	—	—	304 209,60	1 219 177,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н31	—	—	304 219,08	1 219 200,48			
н23	—	—	304 213,53	1 219 202,74			
н29	—	—	304 176,86	1 219 217,60			
н32	—	—	304 165,56	1 219 192,55			
н30	—	—	304 209,60	1 219 177,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:14 :

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
н30	н31	25,03	—	согласовано
н31	н23	5,99		
н23	н29	39,57		
н29	н32	27,48		
н32	н30	46,60		
н30	н31	25,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:14 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 208 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 208,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:2317
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		21:10:200104:14 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:15 :
 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
н33	—	—	304 150,00	1 219 163,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,08^2)} = 0,11$	—
н34	—	—	304 198,79	1 219 148,55			
н35	—	—	304 206,48	1 219 170,10			
н36	—	—	304 163,53	1 219 186,67			
н37	—	—	304 162,72	1 219 184,32			
н38	—	—	304 163,62	1 219 183,89			
н39	—	—	304 161,35	1 219 177,98			
н40	—	—	304 157,27	1 219 178,90			
н33	—	—	304 150,00	1 219 163,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:15 :

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
н33	н34	50,92	—	согласовано
н34	н35	22,88		

1	2	3	4	5
н35	н36	46,04	—	согласовано
н36	н37	2,49		
н37	н38	1,00		
н38	н39	6,33		
н39	н40	4,18		
н40	н33	17,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:15 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 \pm 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 ($R_{кад}$), м ²	1 200,00
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	$R_{мин} = 50$ $R_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:2323
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 21:10:200104:15 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:16 :

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
н41	—	—	304 136,85	1 219 136,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н42	—	—	304 168,13	1 219 126,06			
н43	—	—	304 177,89	1 219 122,78			
н44	—	—	304 192,32	1 219 126,57			
н34	—	—	304 198,79	1 219 148,55			
н33	—	—	304 150,00	1 219 163,11			
н45	—	—	304 148,88	1 219 163,06			
н46	—	—	304 147,80	1 219 159,84			
н47	—	—	304 145,76	1 219 157,75			
н41	—	—	304 136,85	1 219 136,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:16 :

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
н41	н42	33,00	—	согласовано
н42	н43	10,30		
н43	н44	14,92		
н44	н34	22,91		
н34	н33	50,92		
н33	н45	1,12		
н45	н46	3,40		
н46	н47	2,92		
н47	н41	22,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:16 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская 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	1 584 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 584,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 584,00
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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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	21:10:000000:2158
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 21:10:200104:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:17 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н48	—	—	304 156,24	1 219 088,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н42	—	—	304 168,13	1 219 126,06			
н41	—	—	304 136,85	1 219 136,57			
н49	—	—	304 133,88	1 219 130,08			
н50	—	—	304 131,00	1 219 125,67			
н51	—	—	304 125,90	1 219 113,84			
2	—	—	304 116,25	1 219 101,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	304 121,15	1 219 098,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
4	—	—	304 136,26	1 219 092,70			
н48	—	—	304 156,24	1 219 088,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48	н42	39,62	—	согласовано
н42	н41	33,00		
н41	н49	7,14		
н49	н50	5,27		
н50	н51	12,88		
н51	2	16,05		
2	3	5,34		
3	4	16,33		
4	н48	20,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:17 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская 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
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$

1	2	3
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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:2316
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 21:10:200104:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:19 :
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
5	—	—	304 153,89	1 219 068,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,01^2)} = 0,06$	—
6	—	—	304 113,12	1 219 077,44			
н52	—	—	304 105,14	1 219 078,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н53	—	—	304 105,63	1 219 054,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,01^2)} = 0,06$	—
н54	—	—	304 152,70	1 219 047,22			
5	—	—	304 153,89	1 219 068,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:19 :

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
5	6	41,83	—	согласовано
6	н52	8,01		
н52	н53	24,01		
н53	н54	47,58		
н54	5	20,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:19 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская 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	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 (Ркад), м ²	1 100,00
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} = 50 Р _{макс} = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:2156
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 21:10:200104:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:21 :
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
н55	—	—	304 136,59	1 218 978,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
7	—	—	304 141,75	1 219 013,77			
8	—	—	304 108,24	1 219 018,35			
н56	—	—	304 110,73	1 218 984,77			
н55	—	—	304 136,59	1 218 978,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:21 :

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
н55	7	35,17	—	согласовано
7	8	33,82		
8	н56	33,67		
н56	н55	26,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:21 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 022 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 022,00)} = 11$
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	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:2311
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:200104:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:22 :
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
н57	—	—	304 135,91	1 218 614,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н58	—	—	304 138,15	1 218 588,46			
н59	—	—	304 184,90	1 218 588,54			
н60	—	—	304 188,38	1 218 596,32			
н61	—	—	304 151,48	1 218 615,41			
н62	—	—	304 147,84	1 218 613,97			
н57	—	—	304 135,91	1 218 614,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:22 :

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
н57	н58	26,02	—	согласовано

1	2	3	4	5
н58	н59	46,75	—	согласовано
н59	н60	8,52		
н60	н61	41,55		
н61	н62	3,91		
н62	н57	11,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:22 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина ул, д 49
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 ± 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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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 21:10:200104:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:23 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н61	—	—	304 151,48	1 218 615,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н63	—	—	304 156,10	1 218 631,63	Иное описание		
н64	—	—	304 160,35	1 218 646,61			
н65	—	—	304 156,65	1 218 649,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н66	—	—	304 150,71	1 218 651,60			
н67	—	—	304 132,58	1 218 657,78			
н68	—	—	304 133,76	1 218 642,84			
н57	—	—	304 135,91	1 218 614,38			
н62	—	—	304 147,84	1 218 613,97			
н61	—	—	304 151,48	1 218 615,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61	н63	16,87	—	согласовано

1	2	3	4	5
н63	н64	15,57	—	согласовано
н64	н65	4,43		
н65	н66	6,47		
н66	н67	19,15		
н67	н68	14,99		
н68	н57	28,54		
н57	н62	11,94		
н62	н61	3,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:23 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина 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	849 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(849,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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	21:10:200104:120

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 21:10:200104:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:27 :
 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
н64	—	—	304 160,35	1 218 646,61	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
9	—	—	304 163,34	1 218 652,15			
10	—	—	304 174,86	1 218 673,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
11	—	—	304 143,52	1 218 681,82			
12	—	—	304 136,86	1 218 683,58			
н67	—	—	304 132,58	1 218 657,78			
н66	—	—	304 150,71	1 218 651,60			
н65	—	—	304 156,65	1 218 649,04	Иное описание		
н64	—	—	304 160,35	1 218 646,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:27 :

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
н64	9	6,30	—	согласовано
9	10	24,16		
10	11	32,45		
11	12	6,89		
12	н67	26,15		
н67	н66	19,15		
н66	н65	6,47		
н65	н64	4,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:27 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина ул, д 53
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	947 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(947,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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	21:10:200102:176
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 21:10:200104:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:29 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н69	—	—	304 139,67	1 218 869,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н70	—	—	304 143,45	1 218 879,43			
н71	—	—	304 144,90	1 218 878,77			
н72	—	—	304 147,61	1 218 885,65			
н73	—	—	304 149,07	1 218 891,48			
н74	—	—	304 154,06	1 218 903,73			
н75	—	—	304 130,94	1 218 911,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н76	—	—	304 119,04	1 218 913,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н77	—	—	304 118,59	1 218 866,72			
н69	—	—	304 139,67	1 218 869,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н69	н70	10,52	—	согласовано
н70	н71	1,59		
н71	н72	7,39		
н72	н73	6,01		
н73	н74	13,23		
н74	н75	24,46		
н75	н76	12,08		
н76	н77	47,06		
н77	н69	21,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:29 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 2а
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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1253
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 21:10:200104:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:30 :
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
н78	—	—	304 123,27	1 218 933,66	КартOMETрический метод	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н79	—	—	304 159,40	1 218 924,79			
н80	—	—	304 169,06	1 218 951,33			
н81	—	—	304 143,06	1 218 959,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н82	—	—	304 125,60	1 218 962,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н78	—	—	304 123,27	1 218 933,66	Картометрический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:30 :

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
н78	н79	37,20	—	согласовано
н79	н80	28,24		
н80	н81	27,34		
н81	н82	17,66		
н82	н78	28,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:30 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома
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	21:10:000000:1093
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 21:10:200104:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:31 :

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
н83	—	—	304 176,05	1 218 970,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н84	—	—	304 173,56	1 218 971,30			
н85	—	—	304 161,88	1 218 974,72			
н55	—	—	304 136,59	1 218 978,98			
н56	—	—	304 110,73	1 218 984,77			
н86	—	—	304 113,15	1 218 964,32			
н82	—	—	304 125,60	1 218 962,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н81	—	—	304 143,06	1 218 959,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н80	—	—	304 169,06	1 218 951,33			
н83	—	—	304 176,05	1 218 970,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:31 :

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
н83	н84	2,59	—	согласовано
н84	н85	12,17		
н85	н55	25,65		
н55	н56	26,50		
н56	н86	20,59		
н86	н82	12,59		
н82	н81	17,66		
н81	н80	27,34		
н80	н83	20,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:31 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	1 183 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 183,00)} = 12$

1	2	3
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	117
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1255
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 21:10:200104:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:32 :
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
н84	—	—	304 173,56	1 218 971,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н87	—	—	304 185,37	1 219 007,83			
н88	—	—	304 170,20	1 219 013,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	—	—	304 141,75	1 219 013,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н55	—	—	304 136,59	1 218 978,98			
н85	—	—	304 161,88	1 218 974,72			
н84	—	—	304 173,56	1 218 971,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:32 :

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
н84	н87	38,39	—	согласовано
н87	н88	16,08		
н88	7	28,46		
7	н55	35,17		
н55	н85	25,65		
н85	н84	12,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:32 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	1 548 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 548,00)} = 14$

1	2	3
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	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1231
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 21:10:200104:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:33 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н89	—	—	304 189,48	1 219 006,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
13	—	—	304 199,55	1 219 033,22			
14	—	—	304 192,09	1 219 035,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
15	—	—	304 185,04	1 219 037,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
16	—	—	304 152,41	1 219 042,08			
17	—	—	304 146,62	1 219 042,90			
18	—	—	304 141,96	1 219 014,30			
7	—	—	304 141,75	1 219 013,77			
н88	—	—	304 170,20	1 219 013,17			
н87	—	—	304 185,37	1 219 007,83			
н89	—	—	304 189,48	1 219 006,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89	13	28,66	—	согласовано
13	14	7,89		
14	15	7,21		
15	16	32,98		
16	17	5,85		
17	18	28,98		
18	7	0,57		
7	н88	28,46		
н88	н87	16,08		
н87	н89	4,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:33 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 421 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 421,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1272
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		21:10:200104:33 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:38 :
 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
н90	—	—	304 226,50	1 219 116,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н91	—	—	304 227,76	1 219 119,58			
н92	—	—	304 231,10	1 219 118,11			
н93	—	—	304 235,06	1 219 127,11			
н94	—	—	304 219,70	1 219 133,87			
н95	—	—	304 215,47	1 219 121,22			
н90	—	—	304 226,50	1 219 116,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:38 :

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
н90	н91	3,11	—	согласовано
н91	н92	3,65		
н92	н93	9,83		
н93	н94	16,78		
н94	н95	13,34		
н95	н90	11,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:200104:38</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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	200 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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	21:10:200104:115
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>21:10:200104:38</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:50 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н96	—	—	304 286,81	1 219 023,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н97	—	—	304 294,07	1 219 040,27			
н98	—	—	304 286,23	1 219 042,92			
н99	—	—	304 232,59	1 219 061,01			
н100	—	—	304 226,75	1 219 043,16			
н96	—	—	304 286,81	1 219 023,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:50 :

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
н96	н97	18,61	—	согласовано
н97	н98	8,28		
н98	н99	56,61		
н99	н100	18,78		
н100	н96	63,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:50 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	1 197 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 197,00)} = 12$
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	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1251
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		21:10:200104:50 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:51 :
 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
н101	—	—	304 283,20	1 219 005,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н102	—	—	304 290,18	1 219 022,01			
н96	—	—	304 286,81	1 219 023,13			
н100	—	—	304 226,75	1 219 043,16			
н103	—	—	304 221,02	1 219 026,12			
н104	—	—	304 273,15	1 219 008,49			
н105	—	—	304 277,54	1 219 007,01	Иное описание		
н101	—	—	304 283,20	1 219 005,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:51 :

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
н101	н102	18,29	—	согласовано
н102	н96	3,55		
н96	н100	63,31		
н100	н103	17,98		
н103	н104	55,03		
н104	н105	4,63		

1	2	3	4	5
н105	н101	5,97	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			21:10:200104:51 :	
№ 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		429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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		1 200 ± 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 = 50 Рмакс = 5 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для содержания жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		21:10:000000:1092	
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			21:10:200104:51 :	
1.	—		—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:53 :
 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
н106	—	—	304 198,85	1 218 969,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
19	—	—	304 200,44	1 218 968,80			
20	—	—	304 216,50	1 218 962,74			
н107	—	—	304 226,58	1 218 958,78			
н108	—	—	304 242,32	1 218 996,10			
н109	—	—	304 213,04	1 219 005,74			
н106	—	—	304 198,85	1 218 969,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:53 :

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
н106	19	1,69	—	согласовано
19	20	17,17		
20	н107	10,83		
н107	н108	40,50		
н108	н109	30,83		
н109	н106	39,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:200104:53</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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1250
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>21:10:200104:53</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:56 :
 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
н110	—	—	304 158,76	1 218 874,56	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н111	—	—	304 162,49	1 218 873,23			
н112	—	—	304 206,34	1 218 857,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,00$	
н113	—	—	304 208,93	1 218 856,63			
н114	—	—	304 217,05	1 218 878,66			
н115	—	—	304 167,94	1 218 895,91	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н110	—	—	304 158,76	1 218 874,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:56 :

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
н110	н111	3,96	—	согласовано
н111	н112	46,57		
н112	н113	2,75		
н113	н114	23,48		
н114	н115	52,05		
н115	н110	23,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:56 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 7а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 229 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 229,00)} = 12$
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	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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		21:10:200104:56 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:57 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н116	—	—	304 197,91	1 218 833,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,00$	—
н112	—	—	304 206,34	1 218 857,55			
н111	—	—	304 162,49	1 218 873,23	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н117	—	—	304 153,69	1 218 848,47			
21	—	—	304 177,94	1 218 840,38			
н116	—	—	304 197,91	1 218 833,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,00$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:57 :

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
н116	н112	25,24	—	согласовано
н112	н111	46,57		
н111	н117	26,28		
н117	21	25,56		
21	н116	21,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:57 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	1 200 ± 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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1265
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		21:10:200104:57 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:59 :
 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
н118	—	—	304 176,52	1 218 785,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н119	—	—	304 129,76	1 218 802,63	Иное описание		
н120	—	—	304 123,94	1 218 787,19			
н121	—	—	304 123,51	1 218 781,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н122	—	—	304 168,27	1 218 764,79			
н118	—	—	304 176,52	1 218 785,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:59 :

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
н118	н119	49,81	—	согласовано
н119	н120	16,50		
н120	н121	5,70		
н121	н122	47,78		
н122	н118	22,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:59 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 093 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 093,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1254
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		21:10:200104:59 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:60 :
 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
н123	—	—	304 160,83	1 218 746,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н122	—	—	304 168,27	1 218 764,79			
н121	—	—	304 123,51	1 218 781,51			
н124	—	—	304 124,20	1 218 759,56			
н123	—	—	304 160,83	1 218 746,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:60 :

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
н123	н122	20,10	—	согласовано
н122	н121	47,78		
н121	н124	21,96		
н124	н123	39,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:60 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	877 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(877,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1233
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя(Обухов Олег Александрович) о запрете № 577056533/7756, документ выдан ОСП по Юго-Восточному АО
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>21:10:200104:60</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:61 :
 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
н60	—	—	304 188,38	1 218 596,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н125	—	—	304 196,24	1 218 616,05			
н126	—	—	304 191,29	1 218 617,97	Иное описание		
н63	—	—	304 156,10	1 218 631,63			
н61	—	—	304 151,48	1 218 615,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н60	—	—	304 188,38	1 218 596,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:61 :

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
н60	н125	21,24	—	согласовано
н125	н126	5,31		
н126	н63	37,75		
н63	н61	16,87		
н61	н60	41,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:61 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная 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	801 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(801,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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		21:10:200104:61 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:62 :
 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
н126	—	—	304 191,29	1 218 617,97	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н127	—	—	304 199,63	1 218 638,38			
9	—	—	304 163,34	1 218 652,15			
н64	—	—	304 160,35	1 218 646,61			
н63	—	—	304 156,10	1 218 631,63			
н126	—	—	304 191,29	1 218 617,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:62 :

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
н126	н127	22,05	—	согласовано
н127	9	38,81		
9	н64	6,30		
н64	н63	15,57		
н63	н126	37,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:62 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная 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	849 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(849,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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	21:10:200102:290
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		21:10:200104:62 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:64 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	—	—	304 213,23	1 218 657,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н128	—	—	304 222,09	1 218 675,79			
23	—	—	304 181,18	1 218 689,56			
10	—	—	304 174,86	1 218 673,39			
24	—	—	304 186,50	1 218 668,96			
25	—	—	304 188,20	1 218 673,21			
26	—	—	304 192,48	1 218 671,25			
27	—	—	304 191,06	1 218 667,54			
22	—	—	304 213,23	1 218 657,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	н128	20,06	—	согласовано
н128	23	43,17		

1	2	3	4	5
23	10	17,36	—	согласовано
10	24	12,45		
24	25	4,58		
25	26	4,71		
26	27	3,97		
27	22	24,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:64 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная 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	$756 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(756,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 50$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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 21:10:200104:64 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:65 :

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н129	—	—	304 222,09	1 218 680,05	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н130	—	—	304 228,91	1 218 698,96			
н131	—	—	304 191,57	1 218 714,56			
н132	—	—	304 183,60	1 218 694,66			
н129	—	—	304 222,09	1 218 680,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н129	н130	20,10	—	согласовано
н130	н131	40,47		
н131	н132	21,44		
н132	н129	41,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:65 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	847 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(847,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:3391
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		21:10:200104:65 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:66 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н130	—	—	304 228,91	1 218 698,96	Иное описание	$\sqrt{(0,09^2 + 0,08^2)} = 0,12$	—
н133	—	—	304 231,58	1 218 704,41			
н134	—	—	304 234,40	1 218 711,43			
н135	—	—	304 235,57	1 218 717,59			
н136	—	—	304 230,53	1 218 719,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Долговременный межевой знак
28	—	—	304 198,79	1 218 732,26			
н131	—	—	304 191,57	1 218 714,56	Иное описание		—
н130	—	—	304 228,91	1 218 698,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:66 :

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
н130	н133	6,07	—	согласовано
н133	н134	7,57		
н134	н135	6,27		
н135	н136	5,43		
н136	28	34,17		
28	н131	19,12		
н131	н130	40,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:66 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная 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	790 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(790,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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	21:10:200104:116
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		21:10:200104:66 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:67 :
 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
н136	—	—	304 230,53	1 218 719,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н137	—	—	304 238,61	1 218 738,97	Иное описание		Долговременный межевой знак
29	—	—	304 207,81	1 218 750,93			
28	—	—	304 198,79	1 218 732,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н136	—	—	304 230,53	1 218 719,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:67 :

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
н136	н137	20,99	—	согласовано
н137	29	33,04		
29	28	20,73		
28	н136	34,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:67 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная 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	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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		21:10:200104:67 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:68 :
 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
н138	—	—	304 244,24	1 218 736,78	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н139	—	—	304 248,27	1 218 746,78			
н140	—	—	304 249,74	1 218 757,37			
30	—	—	304 215,16	1 218 769,51			Долговременный межевой знак
29	—	—	304 207,81	1 218 750,93			
н137	—	—	304 238,61	1 218 738,97			
н138	—	—	304 244,24	1 218 736,78			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:68 :

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
н138	н139	10,78	—	согласовано
н139	н140	10,69		
н140	30	36,65		
30	29	19,98		
29	н137	33,04		
н137	н138	6,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:68 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	794 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(794,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:3400
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		21:10:200104:68 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:79 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н141	—	—	304 357,45	1 219 017,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н142	—	—	304 366,96	1 219 024,47			
н143	—	—	304 375,46	1 219 045,67			
н144	—	—	304 344,68	1 219 055,07			
н145	—	—	304 334,82	1 219 021,03			
н141	—	—	304 357,45	1 219 017,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н141	н142	12,08	—	согласовано
н142	н143	22,84		
н143	н144	32,18		
н144	н145	35,44		
н145	н141	22,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:79 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 32
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 ± 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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:3396
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		21:10:200104:79 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:80 :
 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
н143	—	—	304 375,46	1 219 045,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н146	—	—	304 386,52	1 219 074,92	Иное описание		
н147	—	—	304 352,81	1 219 086,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н148	—	—	304 350,15	1 219 087,17			
н149	—	—	304 339,91	1 219 056,53			
н144	—	—	304 344,68	1 219 055,07			
н143	—	—	304 375,46	1 219 045,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н143	н146	31,27	—	согласовано
н146	н147	35,57		
н147	н148	2,80		
н148	н149	32,31		
н149	н144	4,99		
н144	н143	32,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:200104:80</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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная 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	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:3402
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>21:10:200104:80</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:81 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н146	—	—	304 386,52	1 219 074,92	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н150	—	—	304 392,34	1 219 088,91			
н151	—	—	304 388,16	1 219 090,63			
н152	—	—	304 395,43	1 219 109,09			
н153	—	—	304 364,43	1 219 119,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н147	—	—	304 352,81	1 219 086,28			
н146	—	—	304 386,52	1 219 074,92	Иное описание		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:81 :

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
н146	н150	15,15	—	согласовано
н150	н151	4,52		
н151	н152	19,84		
н152	н153	32,79		
н153	н147	35,47		
н147	н146	35,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:81 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 36
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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:3373
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		21:10:200104:81 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:83 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н154	—	—	304 417,21	1 219 155,67	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
31	—	—	304 354,73	1 219 178,68			
32	—	—	304 348,33	1 219 161,01			
н155	—	—	304 409,87	1 219 139,57			
н154	—	—	304 417,21	1 219 155,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н154	31	66,58	—	согласовано
31	32	18,79		
32	н155	65,17		
н155	н154	17,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:83 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
33	—	—	304 196,80	1 218 779,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н156	—	—	304 177,05	1 218 786,69			—
н118	—	—	304 176,52	1 218 785,48			
н122	—	—	304 168,27	1 218 764,79			
н123	—	—	304 160,83	1 218 746,12			
34	—	—	304 180,96	1 218 739,01			
33	—	—	304 196,80	1 218 779,26			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:84 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	н156	21,10	—	согласовано
н156	н118	1,32		
н118	н122	22,27		
н122	н123	20,10		
н123	34	21,35		
34	33	43,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:84 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н157	—	—	304 222,61	1 219 199,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н158	—	—	304 234,36	1 219 227,63			
н24	—	—	304 225,43	1 219 231,20			
н23	—	—	304 213,53	1 219 202,74			
н31	—	—	304 219,08	1 219 200,48			
н157	—	—	304 222,61	1 219 199,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:86 :

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
н157	н158	30,90	—	согласовано
н158	н24	9,62		
н24	н23	30,85		
н23	н31	5,99		
н31	н157	3,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:86 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская 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	300 ± 6,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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 21:10:200104:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:87 :
Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
35	—	—	304 220,80	1 219 173,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
36	—	—	304 230,00	1 219 194,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
37	—	—	304 228,60	1 219 196,62			
н157	—	—	304 222,61	1 219 199,05			
н31	—	—	304 219,08	1 219 200,48			
н30	—	—	304 209,60	1 219 177,31			
35	—	—	304 220,80	1 219 173,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:87 :

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
35	36	22,55	—	согласовано
36	37	2,97		
37	н157	6,46		
н157	н31	3,81		
н31	н30	25,03		
н30	35	11,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:87 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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 21:10:200104:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:90 :
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
н86	—	—	304 113,15	1 218 964,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н159	—	—	304 114,83	1 218 935,76	Картометрический метод		

1	2	3	4	5	6	7	8
н78	—	—	304 123,27	1 218 933,66	Картометрический метод	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н82	—	—	304 125,60	1 218 962,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н86	—	—	304 113,15	1 218 964,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:90 :

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
н86	н159	28,61	—	согласовано
н159	н78	8,70		
н78	н82	28,86		
н82	н86	12,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:90 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	$300 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания жилого дома

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	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи . Договор займа № 189

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:200104:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:91 :

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
38	—	—	304 208,03	1 219 057,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н160	—	—	304 210,03	1 219 064,10			
н161	—	—	304 183,31	1 219 071,21			
39	—	—	304 181,16	1 219 064,03			
38	—	—	304 208,03	1 219 057,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:91 :

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
38	н160	6,98	—	согласовано
н160	н161	27,65		
н161	39	7,49		
39	38	27,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:91 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	200 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 21:10:200104:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:92 :
 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
н162	—	—	304 291,12	1 219 021,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н163	—	—	304 294,90	1 219 028,13			
н164	—	—	304 299,47	1 219 038,45			
н97	—	—	304 294,07	1 219 040,27			
н96	—	—	304 286,81	1 219 023,13			
н102	—	—	304 290,18	1 219 022,01			
н162	—	—	304 291,12	1 219 021,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:92 :

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
н162	н163	7,47	—	согласовано

1	2	3	4	5
н163	н164	11,29	—	согласовано
н164	н97	5,70		
н97	н96	18,61		
н96	н102	3,55		
н102	н162	0,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:92 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	$100 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(100,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м 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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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 21:10:200104:92 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:93 :
 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
н165	—	—	304 288,49	1 219 003,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н166	—	—	304 295,28	1 219 020,36			
н162	—	—	304 291,12	1 219 021,69			
н102	—	—	304 290,18	1 219 022,01			
н101	—	—	304 283,20	1 219 005,10			
н167	—	—	304 283,56	1 219 004,98			
н165	—	—	304 288,49	1 219 003,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:93 :

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
н165	н166	18,35	—	согласовано
н166	н162	4,37		
н162	н102	0,99		
н102	н101	18,29		
н101	н167	0,38		

1	2	3	4	5
н167	н165	5,21	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			21:10:200104:93 :	
№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	100 ± 4,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(100,00)} = 4$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м 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 = 50 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома		
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			21:10:200104:93 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:94 :
 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
н168	—	—	304 238,42	1 218 954,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н169	—	—	304 253,51	1 218 992,41			
н108	—	—	304 242,32	1 218 996,10			
н107	—	—	304 226,58	1 218 958,78			
н168	—	—	304 238,42	1 218 954,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:94 :

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
н168	н169	41,16	—	согласовано
н169	н108	11,78		
н108	н107	40,50		
н107	н168	12,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:94 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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		21:10:200104:94 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:96 :
 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	—	—	304 217,26	1 218 853,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,00$	—
н171	—	—	304 224,76	1 218 875,95		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н114	—	—	304 217,05	1 218 878,66			
н113	—	—	304 208,93	1 218 856,63			
н170	—	—	304 217,26	1 218 853,65		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,00$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:96 :

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	23,53	—	согласовано
н171	н114	8,17		
н114	н113	23,48		
н113	н170	8,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:96 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 7а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	200 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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		21:10:200104:96 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:97 :
 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
40	—	—	304 209,45	1 218 829,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,00$	—
н172	—	—	304 210,48	1 218 832,59			
н170	—	—	304 217,26	1 218 853,65			
н113	—	—	304 208,93	1 218 856,63			
н112	—	—	304 206,34	1 218 857,55			
н116	—	—	304 197,91	1 218 833,76			
40	—	—	304 209,45	1 218 829,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:97 :

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
40	н172	2,85	—	согласовано
н172	н170	22,12		
н170	н113	8,85		
н113	н112	2,75		
н112	н116	25,24		
н116	40	12,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:200104:97</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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	300 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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>21:10:200104:97</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:99 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н149	—	—	304 339,91	1 219 056,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н148	—	—	304 350,15	1 219 087,17			
н173	—	—	304 324,47	1 219 095,83			
н174	—	—	304 320,42	1 219 097,19			
41	—	—	304 313,52	1 219 073,76			
42	—	—	304 309,05	1 219 063,78			
н149	—	—	304 339,91	1 219 056,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:99 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н149	н148	32,31	—	согласовано
н148	н173	27,10		
н173	н174	4,27		
н174	41	24,42		
41	42	10,94		
42	н149	31,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>21:10:200104:99</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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	1 046 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 046,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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>21:10:200104:99</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:100 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н147	—	—	304 352,81	1 219 086,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н153	—	—	304 364,43	1 219 119,79			
н175	—	—	304 337,07	1 219 129,23			
н173	—	—	304 324,47	1 219 095,83			
н147	—	—	304 352,81	1 219 086,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н147	н153	35,47	—	согласовано
н153	н175	28,94		
н175	н173	35,70		
н173	н147	29,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:100 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 047 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 047,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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		21:10:200104:100 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:101 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н155	—	—	304 409,87	1 219 139,57	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
32	—	—	304 348,33	1 219 161,01			
н176	—	—	304 347,19	1 219 157,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н177	—	—	304 408,73	1 219 137,01			
н155	—	—	304 409,87	1 219 139,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н155	32	65,17	—	согласовано
32	н176	3,36		
н176	н177	64,97		
н177	н155	2,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:101 :

№ 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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная 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	200 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	123,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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		21:10:200104:101 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:109 :
 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	—	—	304 266,12	1 218 988,25	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н104	—	—	304 273,15	1 219 008,49			
н103	—	—	304 221,02	1 219 026,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н109	—	—	304 213,04	1 219 005,74			
н108	—	—	304 242,32	1 218 996,10			
н169	—	—	304 253,51	1 218 992,41			
н178	—	—	304 266,12	1 218 988,25	Иное описание		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:109 :

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	н104	21,43	—	согласовано
н104	н103	55,03		
н103	н109	21,89		
н109	н108	30,83		
н108	н169	11,78		
н169	н178	13,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:109 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 15
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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1091
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		21:10:200104:109 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:110 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н179	—	—	304 270,56	1 218 986,78	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н105	—	—	304 277,54	1 219 007,01			
н104	—	—	304 273,15	1 219 008,49			
н178	—	—	304 266,12	1 218 988,25			
н179	—	—	304 270,56	1 218 986,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н179	н105	21,40	—	согласовано
н105	н104	4,63		
н104	н178	21,43		
н178	н179	4,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:110 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н98	—	—	304 286,23	1 219 042,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н180	—	—	304 293,62	1 219 062,86			
43	—	—	304 262,12	1 219 071,87			
44	—	—	304 256,52	1 219 073,72			
45	—	—	304 252,96	1 219 074,97			
46	—	—	304 239,40	1 219 079,23			
н99	—	—	304 232,59	1 219 061,01			
н98	—	—	304 286,23	1 219 042,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:112 :

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
н98	н180	21,27	—	согласовано
н180	43	32,76		
43	44	5,90		
44	45	3,77		
45	46	14,21		
46	н99	19,45		
н99	н98	56,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:112 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	1 139 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 139,00)} = 12$
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	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:1246
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		21:10:200104:112 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:113 :
 Система координат МСК-21 (зона 1) Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н164	—	—	304 299,47	1 219 038,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
47	—	—	304 306,94	1 219 059,06			
48	—	—	304 302,37	1 219 060,36			
н180	—	—	304 293,62	1 219 062,86			
н98	—	—	304 286,23	1 219 042,92			
н97	—	—	304 294,07	1 219 040,27			
н164	—	—	304 299,47	1 219 038,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:113 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н164	47	21,92	—	согласовано
47	48	4,75		
48	н180	9,10		
н180	н98	21,27		
н98	н97	8,28		
н97	н164	5,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:113 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная 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	300 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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 = 50 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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 21:10:200104:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					21:10:200104:124		:	
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	
21:10:200104:124(1)								
н181	—	—	304 173,18	1 218 722,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
34	—	—	304 180,96	1 218 739,01			Долговременный межевой знак	
н123	—	—	304 160,83	1 218 746,12			—	
н124	—	—	304 124,20	1 218 759,56				
н182	—	—	304 126,30	1 218 736,92				
н181	—	—	304 173,18	1 218 722,03				
21:10:200104:124(2)								
н1	—	—	304 082,22	1 218 735,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
н183	—	—	304 104,23	1 218 733,32				
н184	—	—	304 106,53	1 218 767,54				
н2	—	—	304 086,27	1 218 769,90				
н1	—	—	304 082,22	1 218 735,95				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:124 :

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
21:10:200104:124(1)				
н181	34	18,68	—	согласовано
34	н123	21,35		
н123	н124	39,02		
н124	н182	22,74		
н182	н181	49,19		
21:10:200104:124(2)				
н1	н183	22,17	—	согласовано
н183	н184	34,30		
н184	н2	20,40		
н2	н1	34,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:124 :

№ 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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина 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	1 800 ± 21,00, 21:10:200104:124(1) 1 071,83 ± 11,46, 21:10:200104:124(2) 728,31 ± 9,45
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$11,46 + 9,45 = 21$
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 = 50 Рмакс = 5 000

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	21:10:200102:170
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>21:10:200104:124</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	

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 21:10:200104:11 :

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
63	304 073,40	1 218 997,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
64	304 063,18	1 219 026,01	—	—		0,10	
65	304 046,11	1 219 028,65	—	—			
66	304 045,98	1 218 997,32	—	—			
н11	—	—	304 071,63	1 218 997,63		√(0,06 ² + 0,08 ²) = 0,10	
н22	—	—	304 071,63	1 219 005,33			
н21	—	—	304 071,35	1 219 005,33			
н20	—	—	304 071,35	1 219 008,18			
н19	—	—	304 071,35	1 219 008,43			
1	304 071,88	1 219 024,04	304 071,88	1 219 024,04			
н444	—	—	304 063,41	1 219 026,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н445	—	—	304 045,54	1 219 028,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н446	—	—	304 045,19	1 218 997,16			
н447	—	—	304 057,92	1 218 997,39			
н301	—	—	304 065,88	1 218 997,63			
63	304 073,40	1 218 997,76	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:11 :

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
н11	н22	7,70	—	согласовано
н22	н21	0,28		
н21	н20	2,85		
н20	н19	0,25		
н19	1	15,62		
1	н444	8,76		
н444	н445	18,04		
н445	н446	31,58		
н446	н447	12,73		
н447	н301	7,96		
н301	н11	5,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинское с/п, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
67	304 075,15	1 218 967,65	—	—		—		
63	304 073,40	1 218 997,76	—	—		0,10		
68	304 059,69	1 218 997,52	—	—				
69	304 037,04	1 218 997,12	—	—				
70	304 036,89	1 218 967,97	—	—				
71	304 039,17	1 218 967,85	—	—				
72	304 044,18	1 218 967,58	—	—				
73	304 060,46	1 218 969,78	—	—				
н13	—	—	304 071,60	1 218 968,68				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н12	—	—	304 071,63	1 218 983,10				
н11	—	—	304 071,63	1 218 997,63				
н301	—	—	304 065,88	1 218 997,63				
н447	—	—	304 057,92	1 218 997,39	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$			
н446	—	—	304 045,19	1 218 997,16				
н448	—	—	304 037,04	1 218 997,02				
н449	—	—	304 034,76	1 218 997,00				
н450	—	—	304 034,55	1 218 967,80				

1	2	3	4	5	6	7	8
н451	—	—	304 037,40	1 218 967,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
67	304 075,15	1 218 967,65	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13	н12	14,42	—	согласовано
н12	н11	14,53		
н11	н301	5,75		
н301	н447	7,96		
н447	н446	12,73		
н446	н448	8,15		
н448	н449	2,28		
н449	н450	29,20		
н450	н451	2,85		
н451	н13	34,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 21:10:200104:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинское с/п, Буинск пгт, Комсомольская 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	1 078 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 078,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 078,00
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 = Рмин = 50 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	21:10:000000:2310
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для содержания жилого дома
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		21:10:200104:8 :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:115 :

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
н1850	—	—	—	304 226,71	1 219 117,30	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1860	—	—	—	304 231,04	1 219 128,17	—		
н1870	—	—	—	304 224,76	1 219 130,67	—		
н1880	—	—	—	304 221,46	1 219 122,41	—		
н1890	—	—	—	304 217,06	1 219 124,16	—		
н1900	—	—	—	304 216,02	1 219 121,56	—		
н1850	—	—	—	304 226,71	1 219 117,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:115 :

№ 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 4018
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:116 :

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
н1910	—	—	—	304 230,14	1 218 713,03	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1920	—	—	—	304 226,70	1 218 714,40	—		
н1930	—	—	—	304 227,10	1 218 715,42	—		
н1940	—	—	—	304 223,52	1 218 716,84	—		
н1950	—	—	—	304 220,45	1 218 709,07	—		
н1960	—	—	—	304 227,47	1 218 706,29	—		
н1910	—	—	—	304 230,14	1 218 713,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:116 :

№ 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 2031, Условный номер 21-21-14/003/2012-225
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:117 :

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
н197О	—	—	—	304 206,86	1 218 772,44	—	Картометрический метод	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н198О	—	—	—	304 199,81	1 218 774,71	—		
н199О	—	—	—	304 197,21	1 218 766,62	—		
н200О	—	—	—	304 205,26	1 218 764,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2010	—	—	—	304 206,55	1 218 768,07	—	Картометрический метод	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2020	—	—	304 205,55	1 218 768,39	—			
н1970	—	—	—	304 206,86	1 218 772,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:117 :

№ 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 1574, Условный номер 21-21-14/004/2012-200
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 20в
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:117 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:118 :

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
н203О	—	—	—	304 313,54	1 218 934,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н204О	—	—	—	304 310,66	1 218 927,15	—		
н205О	—	—	—	304 319,27	1 218 923,64	—		
н206О	—	—	—	304 322,15	1 218 930,67	—		
н203О	—	—	—	304 313,54	1 218 934,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:118 :

№ 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 2045, Условный номер 21-21-14/011/2012-227
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:119 :

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
н2070	—	—	—	304 194,61	1 218 649,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2080	—	—	—	304 199,24	1 218 647,02	—		
н2090	—	—	—	304 200,06	1 218 648,90	—		
н2100	—	—	—	304 202,85	1 218 647,68	—		
н2110	—	—	—	304 206,02	1 218 655,08	—		
н2120	—	—	—	304 198,64	1 218 658,30	—		
н2070	—	—	—	304 194,61	1 218 649,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:119 :

№ 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 7176, Условный номер 21-21-04/010/2010-129
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:120 :

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
n213O	—	—	—	304 135,99	1 218 650,11	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
n214O	—	—	—	304 135,99	1 218 642,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2150	—	—	—	304 140,49	1 218 642,86	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2160	—	—	—	304 144,39	1 218 642,86	—		
н2170	—	—	—	304 144,39	1 218 648,76	—		
н2180	—	—	—	304 144,39	1 218 650,56	—		
н2130	—	—	—	304 135,99	1 218 650,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:120 :

№ 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 1691, Условный номер 21-21-14/001/2010-293
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200104:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1091 :

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	
н219О	—	—	—	304 221,02	1 219 018,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н220О	—	—	—	304 222,97	1 219 023,70	—			
н221О	—	—	—	304 230,89	1 219 020,48	—			
н222О	—	—	—	304 228,94	1 219 015,66	—			
н223О	—	—	—	304 228,22	1 219 013,90	—			
н224О	—	—	—	304 224,26	1 219 015,52	—			
н225О	—	—	—	304 224,97	1 219 017,28	—			
н219О	—	—	—	304 221,02	1 219 018,88	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1091 :

№ 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 2175
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:109

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1091 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1092 :

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
н226О	—	—	—	304 229,33	1 219 038,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н227О	—	—	—	304 227,33	1 219 032,85	—		
н228О	—	—	—	304 232,64	1 219 030,94	—		
н229О	—	—	—	304 232,07	1 219 029,34	—		
н230О	—	—	—	304 234,19	1 219 028,58	—		
н231О	—	—	—	304 236,76	1 219 035,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2260	—	—	—	304 229,33	1 219 038,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1092 :

№ 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 1598
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1092 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1093 :

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
н2320	—	—	—	304 151,75	1 218 942,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2330	—	—	—	304 154,40	1 218 950,04	—		
н2340	—	—	—	304 163,06	1 218 947,09	—		
н2350	—	—	—	304 160,41	1 218 939,33	—		
н2320	—	—	—	304 151,75	1 218 942,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1093 :

№ 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 4
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1093 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1242 :

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
н236О	—	—	—	304 200,24	1 219 048,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н237О	—	—	—	304 197,23	1 219 040,03	—		
н238О	—	—	—	304 187,39	1 219 043,42	—		
н239О	—	—	—	304 189,54	1 219 049,66	—		
н240О	—	—	—	304 190,50	1 219 052,44	—		
н241О	—	—	—	304 193,19	1 219 051,51	—		
н242О	—	—	—	304 193,09	1 219 051,23	—		
н236О	—	—	—	304 200,24	1 219 048,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1242 :

№ 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 3881, Условный номер 21-21-04/005/2006-347
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:34

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1242 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1243 :

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
н243О	—	—	—	304 240,69	1 219 173,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н244О	—	—	—	304 244,72	1 219 183,78	—		
н245О	—	—	—	304 252,29	1 219 180,76	—		
н246О	—	—	—	304 248,26	1 219 170,64	—		
н243О	—	—	—	304 240,69	1 219 173,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1243 :

№ 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 1597
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:125
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 16а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1243 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1246 :

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
н98О	—	—	—	304 286,23	1 219 042,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1800	—	—	—	304 293,62	1 219 062,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
43	304 262,12	1 219 071,87	—	304 262,12	1 219 071,87	—		
44	304 256,52	1 219 073,72	—	304 256,52	1 219 073,72	—		
45	304 252,96	1 219 074,97	—	304 252,96	1 219 074,97	—		
46	304 239,40	1 219 079,23	—	304 239,40	1 219 079,23	—		
н990	—	—	—	304 232,59	1 219 061,01	—		
н980	—	—	—	304 286,23	1 219 042,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1246 :

№ 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 2177, Условный номер 21-21-14/004/2013-190
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:112
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1246 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1250 :

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
н247О	—	—	—	304 212,13	1 218 994,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н248О	—	—	—	304 208,27	1 218 983,55	—		
н249О	—	—	—	304 214,11	1 218 981,49	—		
н250О	—	—	—	304 217,98	1 218 992,42	—		
н247О	—	—	—	304 212,13	1 218 994,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1250 :

№ 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 1596
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1250 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1253 :

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
н2510	—	—	—	304 133,42	1 218 894,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2520	—	—	—	304 136,85	1 218 904,05	—		
н2530	—	—	—	304 145,69	1 218 900,86	—		
н2540	—	—	—	304 142,27	1 218 891,36	—		
н2510	—	—	—	304 133,42	1 218 894,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1253 :

№ 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 2171, Условный номер 21:10:20 01 00:00:00:2171
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 2а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1253 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1254 :

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
н2550	—	—	—	304 136,48	1 218 788,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н2560	—	—	—	304 134,05	1 218 781,12	—		
н2570	—	—	—	304 144,95	1 218 777,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2580	—	—	—	304 147,63	1 218 785,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н2590	—	—	304 139,01	1 218 788,32	—			
н2600	—	—	304 138,75	1 218 787,56	—			
н2550	—	—	304 136,48	1 218 788,33	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1254 :

№ 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 1589, Условный номер 21-21-04/036/2009-094
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1255 :

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
н261О	—	—	—	304 161,88	1 218 959,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н262О	—	—	—	304 163,35	1 218 963,16	—		
н263О	—	—	—	304 168,20	1 218 961,29	—		
н264О	—	—	—	304 166,73	1 218 957,47	—		
н261О	—	—	—	304 161,88	1 218 959,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1255 :

№ 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 2172
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1255 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1257 :

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
н265O	—	—	—	304 148,32	1 218 820,75	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н266O	—	—	—	304 145,18	1 218 811,63	—		
н267O	—	—	—	304 153,40	1 218 808,79	—		
н268O	—	—	—	304 153,66	1 218 809,55	—		
н269O	—	—	—	304 156,61	1 218 808,53	—		
н270O	—	—	—	304 159,50	1 218 816,90	—		
н265O	—	—	—	304 148,32	1 218 820,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1257 :

№ 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 1590, Инвентарный номер Р10/1590, Условный номер 21-21-04/009/2005-355
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1257 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1260 :

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

21:10:000000:1260(1)

58	—	—	—	304 269,85	1 219 207,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
59	—	—	—	304 255,45	1 219 219,62	—		

21:10:000000:1260(2)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	—	—	—	304 269,85	1 219 207,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
60	—	—	—	304 277,36	1 219 194,87	—		

21:10:000000:1260(3)

58	—	—	—	304 269,85	1 219 207,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
61	—	—	—	304 284,65	1 219 205,46	—		

21:10:000000:1260(4)

58	—	—	—	304 269,85	1 219 207,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
62	—	—	—	304 285,96	1 219 208,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1260 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6715: КЛ-0,4 кВ, Инвентарный номер 6715:КЛ-0,4 кВ, Условный номер 21-21-14/001/2010-371
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	21:10:200104
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, Буинское с/п, Буинск пгт, Инженерная ул, д 16а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1260 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2153 :

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
н271О	—	—	—	304 109,37	1 219 042,08	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н272О	—	—	—	304 109,22	1 219 040,87	—		
н273О	—	—	—	304 111,76	1 219 040,57	—		
н274О	—	—	—	304 111,59	1 219 039,12	—		
н275О	—	—	—	304 110,90	1 219 033,26	—		
н276О	—	—	—	304 120,04	1 219 032,19	—		
н277О	—	—	—	304 120,72	1 219 038,05	—		
н278О	—	—	—	304 121,04	1 219 040,71	—		
н271О	—	—	—	304 109,37	1 219 042,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2153 :

№ 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 1611, Условный номер 21-21-04/007/2006-356
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:20

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2153 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2156 :

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
н2790	—	—	—	304 117,02	1 219 072,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2800	—	—	—	304 116,83	1 219 065,60	—		
н2810	—	—	—	304 117,08	1 219 065,59	—		
н2820	—	—	—	304 116,99	1 219 062,50	—		
н2830	—	—	—	304 125,59	1 219 062,25	—		
н2840	—	—	—	304 125,86	1 219 071,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2790	—	—	—	304 117,02	1 219 072,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2156 :

№ 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 8069
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2156 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2158 :

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
н285О	—	—	—	304 148,57	1 219 145,78	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н286О	—	—	—	304 152,30	1 219 155,06	—		
н287О	—	—	—	304 161,30	1 219 151,45	—		
н288О	—	—	—	304 157,58	1 219 142,17	—		
н285О	—	—	—	304 148,57	1 219 145,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2158 :

№ 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 7287, Условный номер 21-21-04/009/2010-188
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2310 :

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
н2890	—	—	—	304 065,88	1 218 983,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н120	—	—	—	304 071,63	1 218 983,10	—		
н2900	—	—	—	304 077,63	1 218 983,10	—		
н2910	—	—	—	304 077,63	1 219 005,33	—		
н2920	—	—	—	304 077,38	1 219 005,33	—		
н2930	—	—	—	304 077,38	1 219 008,18	—		
н200	—	—	—	304 071,35	1 219 008,18	—		
н190	—	—	—	304 071,35	1 219 008,43	—		
н2940	—	—	—	304 069,77	1 219 008,43	—		
н2950	—	—	—	304 069,77	1 219 010,08	—		
н2960	—	—	—	304 067,57	1 219 010,08	—		
н2970	—	—	—	304 067,57	1 219 008,43	—		
н2980	—	—	—	304 066,03	1 219 008,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2990	—	—	—	304 066,03	1 219 005,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3000	—	—	—	304 065,88	1 219 005,33	—		
н3010	—	—	—	304 065,88	1 218 997,63	—		
н2890	—	—	—	304 065,88	1 218 983,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2310 :

№ 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 1612
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:8, 21:10:200104:11, 21:10:200104:9, 21:10:2001041:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2310 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2313 :

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
н3020	—	—	—	304 087,50	1 218 902,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3030	—	—	—	304 086,36	1 218 924,45	—		
н3040	—	—	—	304 077,77	1 218 924,00	—		
н3050	—	—	—	304 078,91	1 218 902,13	—		
н3020	—	—	—	304 087,50	1 218 902,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2313 :

№ 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 1610
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	21:10:200104

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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2313 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2317 :

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
н3060	—	—	—	304 171,85	1 219 197,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3070	—	—	—	304 177,40	1 219 195,36	—		
н3080	—	—	—	304 180,83	1 219 193,96	—		
н3090	—	—	—	304 183,76	1 219 201,12	—		
н3100	—	—	—	304 174,78	1 219 204,79	—		
н3060	—	—	—	304 171,85	1 219 197,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2317 :

№ 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 1000
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2317 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2324 :

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
н270	—	—	—	304 189,40	1 219 238,75	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3110	—	—	—	304 186,26	1 219 230,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н3120	—	—	—	304 194,78	1 219 227,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3130	—	—	—	304 196,83	1 219 232,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3140	—	—	304 195,94	1 219 232,98	—			
н3150	—	—	—	304 197,03	1 219 235,77	—		
н270	—	—	—	304 189,40	1 219 238,75	—	Иное описание	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2324 :

№ 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 1799, Условный номер 21-21-14/009/2012-011
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2324 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2351 :

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	
н3160	—	—	—	304 136,98	1 218 684,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н3170	—	—	—	304 138,36	1 218 690,26	—			
н3180	—	—	—	304 139,11	1 218 693,42	—			
н3190	—	—	—	304 146,41	1 218 691,68	—			
н3200	—	—	—	304 144,28	1 218 682,78	—			
н3160	—	—	—	304 136,98	1 218 684,52	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2351 :

№ 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 2003, Условный номер 21-21-04/012/2007-015
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2351 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3369 :

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
н321О	—	—	—	304 170,13	1 218 797,30	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н322О	—	—	—	304 165,31	1 218 798,97	—		
н323О	—	—	—	304 168,53	1 218 808,32	—		
н324О	—	—	—	304 167,58	1 218 808,65	—		
н325О	—	—	—	304 168,95	1 218 812,64	—		
н326О	—	—	—	304 179,26	1 218 809,07	—		
н327О	—	—	—	304 177,60	1 218 804,25	—		
н328О	—	—	—	304 175,52	1 218 804,96	—		
н329О	—	—	—	304 172,58	1 218 796,45	—		
н321О	—	—	—	304 170,13	1 218 797,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3369 :

№ 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 2037, Условный номер 21-21-04/001/2008-117
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 20а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3369 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3391 :

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
н3300	—	—	—	304 219,89	1 218 691,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3310	—	—	—	304 217,54	1 218 684,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3320	—	—	—	304 213,05	1 218 686,56	—		
н3330	—	—	—	304 207,96	1 218 688,50	—		
н3340	—	—	—	304 210,32	1 218 694,70	—		
н3350	—	—	—	304 211,44	1 218 697,64	—		
н3360	—	—	—	304 211,89	1 218 698,83	—		
н3370	—	—	—	304 214,04	1 218 698,01	—		
н3380	—	—	—	304 213,59	1 218 696,82	—		
н3390	—	—	—	304 219,49	1 218 694,57	—		
н3400	—	—	—	304 222,16	1 218 693,56	—		
н3410	—	—	—	304 221,03	1 218 690,62	—		
н3300	—	—	—	304 219,89	1 218 691,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3391 :

№ 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 1571
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:65

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3391 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3393 :

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
н3420	—	—	—	304 185,81	1 218 780,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3430	—	—	—	304 184,18	1 218 780,74	—		
н3440	—	—	—	304 179,59	1 218 782,19	—		
н3450	—	—	—	304 176,72	1 218 773,13	—		
н3460	—	—	—	304 181,32	1 218 771,68	—		
н3470	—	—	—	304 184,08	1 218 770,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3480	—	—	—	304 186,95	1 218 779,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3420	—	—	—	304 185,81	1 218 780,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3393 :

№ 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 1575
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 20б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3393 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3402 :

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	
н349О	—	—	—	304 373,12	1 219 055,84	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н350О	—	—	—	304 376,39	1 219 064,76	—			
н351О	—	—	—	304 366,25	1 219 068,48	—			
н352О	—	—	—	304 364,44	1 219 063,55	—			
н353О	—	—	—	304 361,34	1 219 064,69	—			
н354О	—	—	—	304 359,88	1 219 060,69	—			
н349О	—	—	—	304 373,12	1 219 055,84	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3402 :

№ 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 1577, Условный номер 21-21-04/029/2008-231
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3402 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3413 :

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
н3550	—	—	—	304 405,98	1 219 154,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3560	—	—	—	304 407,92	1 219 158,94	—		
н3570	—	—	—	304 416,62	1 219 155,38	—		
н3580	—	—	—	304 414,68	1 219 150,64	—		
н3550	—	—	—	304 405,98	1 219 154,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3413 :

№ 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 2057, Инвентарный номер Р10/2057, Условный номер 21:10:20 01 04:0083:2057
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3413 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3424 :

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
н359О	—	—	—	304 313,00	1 218 909,10	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н360О	—	—	—	304 312,43	1 218 907,61	—		
н361О	—	—	—	304 310,64	1 218 902,90	—		
н362О	—	—	—	304 303,72	1 218 905,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н363О	—	—	—	304 305,51	1 218 910,24	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н364О	—	—	—	304 306,40	1 218 912,58	—		
н365О	—	—	—	304 309,70	1 218 911,32	—		
н366О	—	—	—	304 309,38	1 218 910,48	—		
н359О	—	—	—	304 313,00	1 218 909,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3424 :

№ 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 2043
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3424 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:183 :

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
н367О	—	—	—	304 070,66	1 218 764,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н368О	—	—	—	304 071,58	1 218 770,38	—		
н369О	—	—	—	304 071,93	1 218 772,60	—		
н370О	—	—	—	304 061,60	1 218 774,22	—		
н371О	—	—	—	304 060,34	1 218 766,17	—		
н367О	—	—	—	304 070,66	1 218 764,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:183 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2201
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина ул, д 55
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2323 :

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
н3720	—	—	—	304 159,38	1 219 172,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3730	—	—	—	304 167,20	1 219 169,80	—		
н3740	—	—	—	304 169,18	1 219 174,98	—		
н3750	—	—	—	304 165,93	1 219 176,23	—		
н390	—	—	—	304 161,35	1 219 177,98	—		
н3720	—	—	—	304 159,38	1 219 172,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2323 :

№ 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 2161
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2323 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2316 :

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
н376О	—	—	—	304 136,48	1 219 124,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н377О	—	—	—	304 133,70	1 219 116,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3780	—	—	—	304 141,63	1 219 113,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3790	—	—	—	304 144,77	1 219 121,96	—		
н3800	—	—	—	304 141,03	1 219 123,40	—		
н3810	—	—	—	304 140,66	1 219 122,47	—		
н3760	—	—	—	304 136,48	1 219 124,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2316 :

№ 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 2158
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2316 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2311 :

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
н3820	—	—	—	304 111,14	1 219 001,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3830	—	—	—	304 111,38	1 219 006,99	—		
н3840	—	—	—	304 111,44	1 219 008,44	—		
н3850	—	—	—	304 121,45	1 219 008,04	—		
н3860	—	—	—	304 121,15	1 219 000,59	—		
н3820	—	—	—	304 111,14	1 219 001,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2311 :

№ 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 2156
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Комсомольская ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:2311 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:176 :

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
н3870	—	—	—	304 134,67	1 218 667,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3880	—	—	—	304 137,18	1 218 673,94	—		
н3890	—	—	—	304 142,46	1 218 671,80	—		
н3900	—	—	—	304 139,95	1 218 665,59	—		
н3870	—	—	—	304 134,67	1 218 667,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:176 :

№ 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 1692
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина ул, д 53
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:176 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1231 :

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
н391О	—	—	—	304 165,94	1 218 978,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н392О	—	—	—	304 168,13	1 218 984,28	—		
н393О	—	—	—	304 175,47	1 218 981,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3940	—	—	—	304 173,27	1 218 975,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3910	—	—	—	304 165,94	1 218 978,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1231 :

№ 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 2173
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1231 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1272 :

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
н3950	—	—	—	304 191,65	1 219 024,19	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3960	—	—	—	304 189,24	1 219 016,88	—		
н3970	—	—	—	304 180,41	1 219 019,79	—		
н3980	—	—	—	304 183,20	1 219 028,24	—		
н3990	—	—	—	304 186,90	1 219 027,02	—		
н4000	—	—	—	304 186,52	1 219 025,88	—		
н3950	—	—	—	304 191,65	1 219 024,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1272 :

№ 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 2174
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1272 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1265 :

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
н401О	—	—	—	304 159,49	1 218 853,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н402О	—	—	—	304 161,65	1 218 859,54	—		
н403О	—	—	—	304 162,42	1 218 861,66	—		
н404О	—	—	—	304 173,34	1 218 857,74	—		
н405О	—	—	—	304 170,41	1 218 849,59	—		
н401О	—	—	—	304 159,49	1 218 853,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1265 :

№ 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 1591
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1265 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1233 :

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
н406О	—	—	—	304 131,07	1 218 771,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н407О	—	—	—	304 128,55	1 218 764,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н408О	—	—	—	304 137,37	1 218 761,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н409О	—	—	—	304 140,70	1 218 770,09	—		
н410О	—	—	—	304 137,62	1 218 771,22	—		
н411О	—	—	—	304 136,81	1 218 769,02	—		
н406О	—	—	—	304 131,07	1 218 771,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1233 :

№ 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 1582
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Инженерная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:1233 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:290 :

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
н4120	—	—	—	304 194,13	1 218 625,77	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4130	—	—	—	304 195,71	1 218 630,09	—		
н4140	—	—	—	304 190,22	1 218 632,11	—		
н4150	—	—	—	304 187,64	1 218 625,10	—		
н4160	—	—	—	304 190,93	1 218 623,89	—		
н4170	—	—	—	304 191,92	1 218 626,58	—		
н4120	—	—	—	304 194,13	1 218 625,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:290 :

№ 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 2025
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104

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	Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Лесная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:290 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3400 :

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
н418О	—	—	—	304 245,71	1 218 747,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н419О	—	—	—	304 243,75	1 218 742,74	—		
н420О	—	—	—	304 235,69	1 218 746,01	—		
н421О	—	—	—	304 237,65	1 218 750,83	—		
н422О	—	—	—	304 239,53	1 218 755,46	—		
н423О	—	—	—	304 247,59	1 218 752,19	—		
н418О	—	—	—	304 245,71	1 218 747,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3400 :

№ 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 2089
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3400 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3396 :

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					
	X	Y	X	Y			R	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4240	—	—	—	304 357,55	1 219 036,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4250	—	—	—	304 363,76	1 219 034,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4260	—	—	304 362,40	1 219 030,67	—			
н4270	—	—	—	304 356,19	1 219 032,91	—		
н4240	—	—	—	304 357,55	1 219 036,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3396 :

№ 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 2050
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3396 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3373 :

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	
н4280	—	—	—	304 377,19	1 219 088,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н4290	—	—	—	304 379,86	1 219 086,92	—			
н4300	—	—	—	304 385,71	1 219 084,55	—			
н4310	—	—	—	304 387,58	1 219 089,19	—			
н1510	—	—	—	304 388,16	1 219 090,63	—			Иное описание
н4320	—	—	—	304 383,20	1 219 092,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н4330	—	—	—	304 383,67	1 219 093,79	—			
н4340	—	—	—	304 380,12	1 219 095,23	—			
н4280	—	—	—	304 377,19	1 219 088,00	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3373 :

№ 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 1578

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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, Буинск пгт, Лесная ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:000000:3373 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:170 :

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
н4350	—	—	—	304 128,79	1 218 746,73	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4360	—	—	—	304 129,67	1 218 752,16	—		
н4370	—	—	—	304 139,35	1 218 750,60	—		
н4380	—	—	—	304 138,47	1 218 745,17	—		
н4390	—	—	—	304 138,12	1 218 743,00	—		
н4400	—	—	—	304 136,24	1 218 743,30	—		
н4410	—	—	—	304 136,06	1 218 742,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4420	—	—	—	304 130,73	1 218 743,08	—	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4430	—	—	304 131,26	1 218 746,33	—			
н4350	—	—	—	304 128,79	1 218 746,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:170 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 5554
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	21:10:200104
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	429720, Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, Ибресинский р-н, Буинск пгт, Калинина ул, д 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 21:10:200102:170 :

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

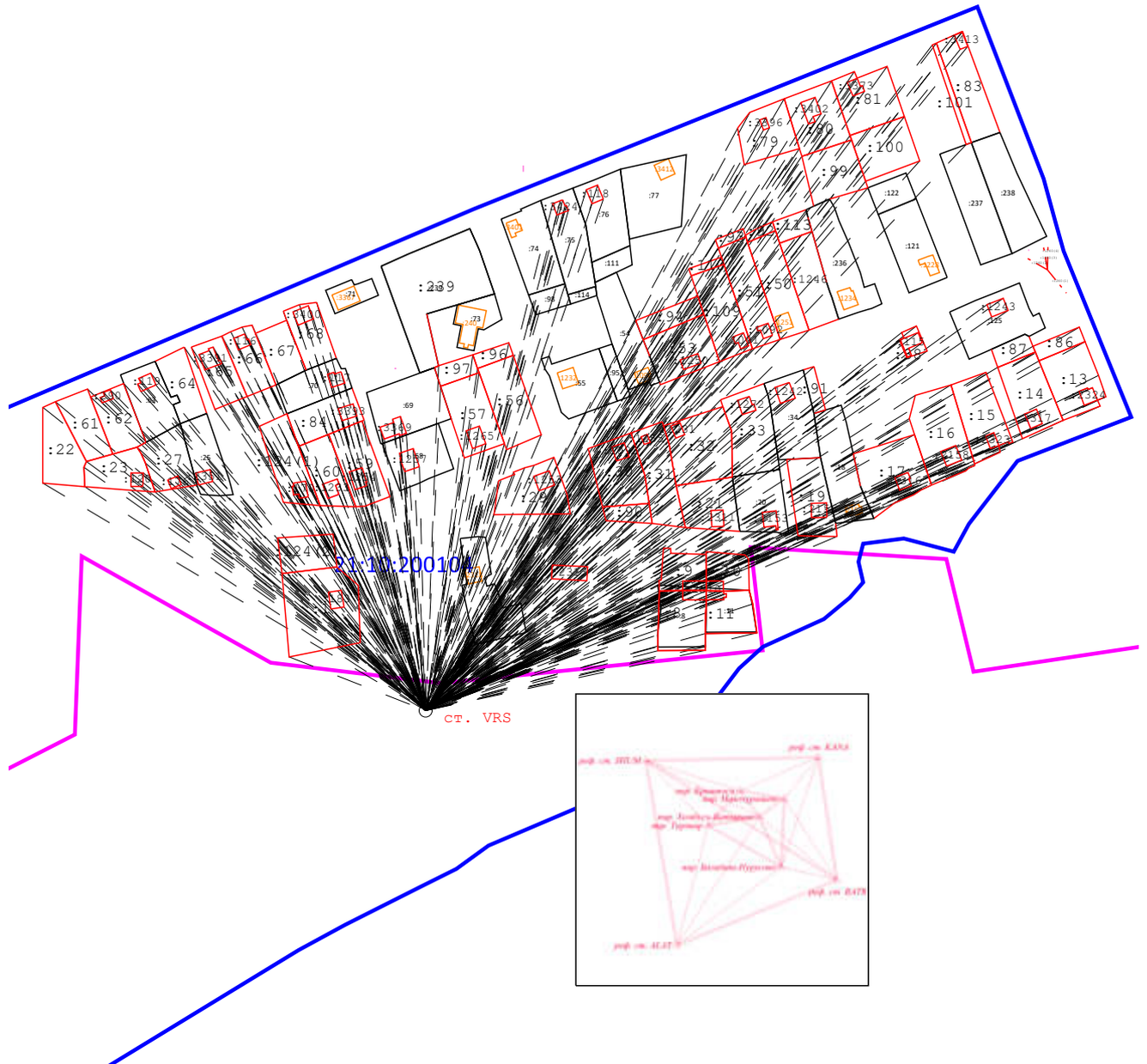
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

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

1. _____

Схема геодезических построений



Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:

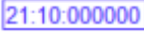
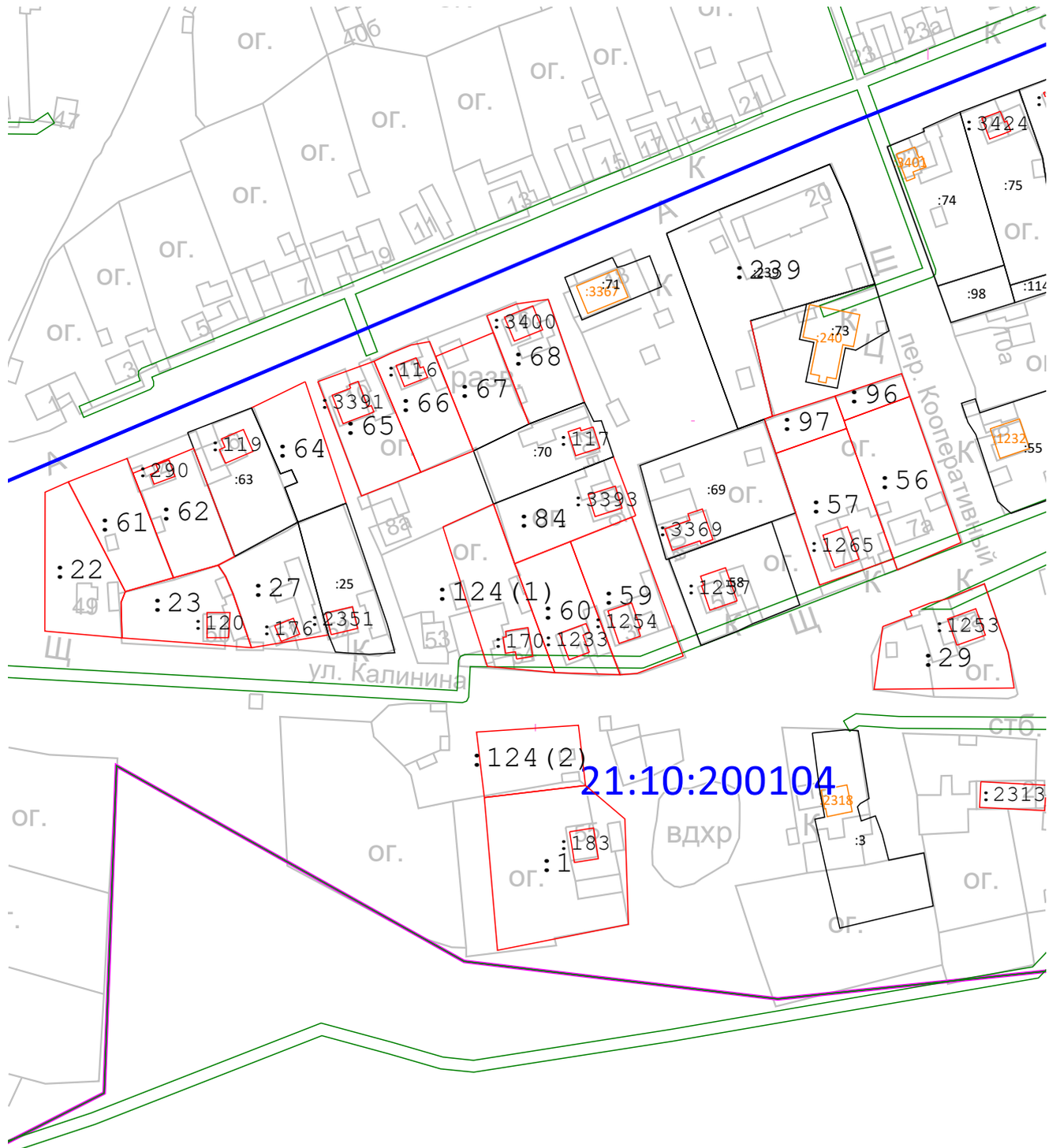
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - часть границы, сведения ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местоположения
-  - обозначение земельного участка
-  - пункт съёмочного обоснования и линии координирования
-  -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

Схема границ земельных участков



21:10:200104

Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

21:10:000000

- кадастровые
квартала ЕГРН



- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

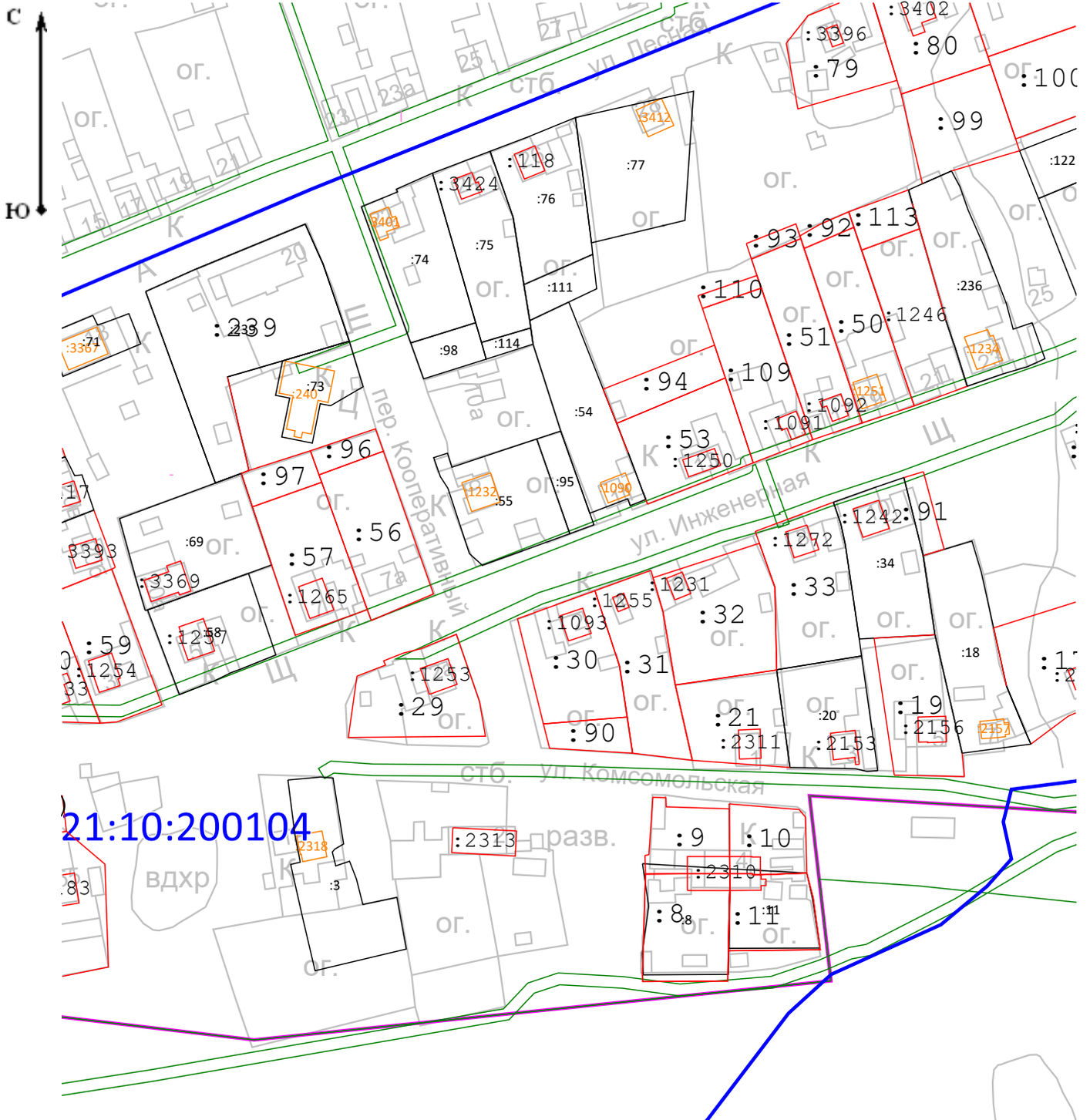


- часть границы, сведения ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местоположения

:43

- обозначение земельного участка

Схема границ земельных участков



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 1:2 000

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

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 заслуженный 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 приняли участие:

ОФИЦИАЛЬНО

СПОРТ

Ветераны вернулись с медалями

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

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

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

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

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

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

Отличные результаты наших спортсменов

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

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

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

Извещение о начале выполнения комплексных кадастровых работ

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

заключенным со стороны заказчика: администрация Ибресинского МО Чувашской Республики;

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

адрес электронной почты: ibresi@cap.ru;

номер контактного телефона: 8(83538) 2-25-71;

со стороны исполнителя: Общество с ограниченной ответственностью «Бюро технической инвентаризации» Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики» (сокращенное наименование – ООО «БТИ» Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики»

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

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

члены Ассоциации СРО АКИ «Поволжье»

почтовый адрес: 420061, г. Казань, ул. Космонавтов, д. 59;

адрес электронной почты: pr-okirt@mail.ru;

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

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

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

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

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

5. График выполнения комплексных кадастровых работ:

№	Даты и сроки	Работы	Результат
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.

Лыжная эстафета

15 февраля в ДОЛ «Космонавт» Канашского МО состоялась республиканская лыжная эстафета работников образования.

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

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

Первенство по волейболу

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

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

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

Судейская коллегия также определила лучших спортсменов по номинациям: «Лучший связующий» – Виктория Захарова (Новочурашевская школа); «Лучший подающий» – Маргарита Ярзунова (Малокармалинская школа); «Лучший игрок» – Ангелина Яковлева (Ибресинская школа №1).

1.1	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 устранение причин приостановления осуществления государственного кадастрового учета при внесении сведений об объектах недвижимости в ЕГРН. 2. Получение Заказчиком сведений об объектах недвижимости в ЕГРН, подтверждающих результат выполнения комплексных кадастровых работ.	Выписки ЕГРН, подтверждающие внесение сведений КИТР
5	Приемка работ в течение 5 (пяти) рабочих дней, но не позже 31.10.2024 г.	1. Направление Исполнителем в адрес Заказчика акта выполненных работ в 2 (двух) экземплярах с приложением счета и счета фактуры (при наличии); 2. Подписание Заказчиком акта выполненных работ.	Акты приемки работ