

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

34:28:030002

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт № 618, от 27 апреля 2024 г., документ выдан Администрация Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 30 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: Администрация Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области

основной государственный регистрационный номер: 1023405173318

идентификационный номер налогоплательщика: 3428928021

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):

ewgeniychirkin@mail.ru

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:

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Чиркин Евгений Александрович
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): 318344300021161

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 152-892-276-89

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: НП001325, 30 мая 2016 г.

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Кадастровые инженеры юга

Контактный телефон: +79275392962

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: гор. Волгоград, ул. им. Маршала Василевского, д. 4, кв. 18, ewgeniychirkin@mail.ru

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 Волгоградской области	17 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-108391478	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455261	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
3	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455972	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
4	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544030	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
5	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455757	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
6	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164543862	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
7	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164456600	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
8	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544114	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
9	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164454049	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
10	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544394	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
11	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544074	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
12	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455753	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
13	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544238	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
14	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164456187	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
15	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544244	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
16	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164456854	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
17	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544326	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
18	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544267	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
19	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455829	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
20	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544309	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
21	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455005	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
22	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455384	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
23	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164454348	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
24	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544428	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
25	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164454238	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
26	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544404	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
27	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455597	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
28	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544240	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
29	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455118	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
30	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544436	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
31	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164456238	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
32	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164543874	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
33	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544201	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
34	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455150	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
35	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544449	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
36	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164454485	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
37	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544072	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
38	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455433	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
39	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544422	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
40	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544283	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
41	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164454362	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
42	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164453935	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
43	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544216	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
44	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544415	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
45	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544383	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
46	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455673	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
47	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455619	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
48	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544294	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
49	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164454410	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
50	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544061	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
51	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164453615	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
52	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544143	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
53	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164456670	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
54	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544488	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
55	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164453823	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
56	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544033	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
57	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455048	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
58	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544179	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
59	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164454164	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
60	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544129	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
61	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544182	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
62	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164456291	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
63	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455417	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
64	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544467	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
65	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164456116	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
66	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164543935	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
67	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544370	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
68	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164454221	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
69	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164456956	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
70	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544095	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
71	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164543845	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
72	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164456428	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
73	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164455968	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
74	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164544116	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
75	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744382	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
76	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744249	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
77	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744259	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
78	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743501	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
79	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743302	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
80	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744065	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
81	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744119	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
82	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744106	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
83	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743729	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
84	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744504	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
85	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743560	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
86	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743687	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
87	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743925	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
88	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743829	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
89	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743792	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
90	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743965	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
91	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743746	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
92	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744426	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
93	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743823	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
94	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743610	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
95	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743251	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
96	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743277	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
97	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743903	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
98	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744159	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
99	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744376	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
100	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743396	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
101	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744407	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
102	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744102	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
103	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744143	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
104	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743452	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
105	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744291	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
106	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743592	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
107	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744125	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
108	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743420	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
109	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743857	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
110	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743763	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
111	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164744341	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
112	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743328	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
113	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	20 июня 2024 г.	КУВИ-001/2024-164743353	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
114	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	6 июня 2024 г.	170-17056/2024	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
115	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: ИП Чиркин Е.А.	30 июля 2024 г.	б/н	Текстовая часть КПТР	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Настоящая карта-план территории разработана в результате проведения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 34:28:030002 (п. Волжанка)

Карта-план территории кадастрового квартала 34:28:030002 утверждена Постановлением об утверждении карта-планов территорий, подготовленных в результате выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастровых кварталов Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области: 34:28:030002 (п. Волжанка), 34:28:070004 (х. Заяр)

Неотъемлемой частью КППР является:

- акт согласования границ земельных участков, который включен в состав Приложения. Согласно данного акта, границы всех земельных участков являются согласованными;

- протокол заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков, расположенных в границах кадастровых кварталов с учетными номерами 34:28:030002, 34:28:070004 при выполнении комплексных кадастровых работ в соответствии с муниципальным контрактом от 27 апреля 2024г. № 618 .

Заключение согласительной комиссии по результатам ее работы составлялось в связи поступлением возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, в результате работы комиссии данные возражения были сняты. Заключение комиссии включено в состав Приложения.

В кадастровом квартале 34:28:030002, по сведениям ЕГРН, расположено 120 объектов недвижимости.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- 1) обеспечивается уточнение границ 28 земельных участков;
- 2) образование земельных участков не производится;
- 3) обеспечивается исправление границ, сведения о которых уже внесены в ЕГРН, 27 земельных участков;
- 4) обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ объектов капитального строительства по отношению к 8 объектам недвижимости;
- 5) осуществляется уточнение местоположения на земельных участках границ 26 объектов капитального строительства.

В ходе выполнения кадастровых работ проведен анализ материалов, согласно сведений ЕГРН, представленных в виде кадастровых планов территорий и выписок из ЕГРН в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, картографические материалы и материалы из фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства, действующие правила землепользования и застройки. утвержденные применительно к данной территории работ.

Так, земельные участки, в отношении которых проводятся комплексные кадастровые работы, расположены в п. Волжанка Верхнепогромаенского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области, в градостроительной зоне застройки индивидуальными жилыми домами и домами блокированной застройки Ж-1, для которой установлены предельные минимальные (400 кв.м.) максимальные (3500 кв.м.) размеры земельных участков. Правила землепользования и застройки утверждены Решением Среднеахтубинской районной Думы от 18.11.2021г. №27/381, ссылка на официальный источник: <https://fgistp.economy.gov.ru/lk/#/document-show/271753>

Сведения о заказчике

Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта № 618 от 27.04.2024 г.

Заказчиком комплексных кадастровых работ является Администрация Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области

Сведения о кадастровом инженерере

Карта-план территории подготовлен кадастровым инженером Чиркиным Евгением Александровичем (квалификационный аттестат № 34-14-538 от 22.08.2014), включенным в реестр членов Ассоциации СРО "Кадастровые инженеры юга" 30.052016 г. № НП001325. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность – 31758. Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) 152-892-276 89.

Сведения об образуемых земельных участках

Ввиду отсутствия утвержденных схем расположения земельных участков на кадастровом плане территории и отсутствия утвержденных проектов межевания территории в кадастровом квартале 34:28:030002, образование земельных участков в рамках проведения комплексных кадастровых работ не проводилось

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе проведения комплексных кадастровых работ были уточнены местоположение и площадь земельных участков, в результате которых расхождение площади уточняемых земельных участков по сведениям единого государственного реестра недвижимости и фактической не превышает предельного минимального размера, установленного ПЗЗ

В настоящей КПТР исправляются реестровые ошибки в сведениях о земельных участках. Реестровые ошибки заключаются в несоответствии координатного описания характерных точек границ земельных участков их фактическому положению на местности, выявленному в ходе натурного обследования при проведении комплексных кадастровых работ.

В соответствии с п. 19 Требований к подготовке и оформлению карты-плана территории, для определения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ используются сведения единой электронной картографической основы и материалы землеустроительной документации, содержащейся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства.

При уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка их местоположение определяется в соответствии с утвержденным в установленном законодательством о градостроительной деятельности порядке проектом межевания территории. При отсутствии в утвержденном проекте межевания территории сведений о таком земельном участке его границами являются границы, существующие на местности пятнадцать и более лет и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения.

В отношении всех уточняемых земельных участков границы определены по искусственным ограждениям, существующим на местности 15 и более лет

В результате проведения работ кадастровым инженером выяснилось, что в кадастровом квартале имеются объекты недвижимости, не подлежащие включению в карту-план территории. Таковыми объектами являются:

ЗУ 34:28:030002:54 (дублирует 34:28:030002:2)

34:28:030002:27 (дублирует 34:28:030002:10)

34:28:030002:53 (дублирует 34:28:030002:5)

34:28:030002:72 (дублирует 34:28:030002:78)

Сведения о земельных участках со следующими кадастровыми номерами подлежат снятию из ЕГРН:

34:28:030002:153

34:28:030002:115

34:28:030002:81

34:28:030002:86

34:28:030002:85

34:28:030002:79
34:28:030002:82
34:28:030002:75
34:28:030002:62
34:28:030002:61
34:28:030002:60
34:28:030002:59
34:28:030002:56
34:28:030002:71
34:28:030002:84
34:28:030002:76
34:28:030002:74
34:28:030002:73
34:28:030002:70
34:28:030002:88
34:28:030002:87
34:28:030002:77
34:28:030002:58
34:28:030002:55
34:28:030002:34
34:28:030002:17

Сведения о земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:113 не удалось найти на территории проведения работ. В сведениях о данном участке и расположенном на нем объекте капитального строительства 34:28:030002:114 отсутствуют адресные характеристики.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение границ объектов капитального строительства на земельных участках.

В результате проведения работ кадастровым инженером выяснилось, что в кадастровом квартале имеются объекты недвижимости, не подлежащие включению в карту-план территории. Таким объектом является:

ОКС 34:28:030002:91 (дублирует 34:28:030002:155)

Сведения об ОКС - сооружениях, не вносятся в КИПТР, так как не попадают в границы исходного кадастрового квартала:

34:28:030002:405

34:28:030002:143

34:28:030002:144

34:28:030002:130

34:28:030002:131

34:28:030002:132

34:28:030002:96

Данные объекты выполняют сельскохозяйственные функции, и расположены за пределами границ населенного пункта.

ОКС с к.н. 34:28:030002:136, 34:28:030002:135, 34:28:030002:137, 34:28:030002:133, 34:28:030002:134, 34:28:030002:138, 34:28:030002:139, 34:28:030002:140, 34:28:030002:141, 34:28:030002:142, 34:28:030002:405, 34:28:030002:143, 34:28:030002:144 расположены в кадастровом квартале 34:28:030003.

ОКС 34:28:030002:133 и 34:28:030002:134 расположены в 15 км от п. Волжанка (согласно адресной характеристике)

ОКС с к.н. 34:28:030002:97 расположен в п. Вторая Пятилетка Среднеахтубинского муниципального район Волгоградской области

ОКС 34:28:030002:114 на земельном участке 34:28:030002:113 найти в рамках работ не удалось

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 8 мая 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 2	Долматово, пирамида	МСК-34, зона 2	506 702,01	2 222 360,42	Не обнаружен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 3	Лебяжье Озеро, пирамида		489 535,89	2 199 452,61	Сохранился		
3	ГГС. 4	8 Марта, пирамида		484 045,07	2 229 946,86			

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			

1	2	3	4
1	Stonex S8 GNSS	STNS84412003	C-FCX/27-03-2024/327240473

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:5 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н60У	—	—	513 323,50	2 217 367,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н61У	—	—	513 353,74	2 217 394,03			
н62У	—	—	513 341,39	2 217 407,38			
н25У	—	—	513 337,72	2 217 409,90			
н24У	—	—	513 333,24	2 217 405,74			
н23У	—	—	513 332,18	2 217 403,01			
н22У	—	—	513 330,57	2 217 401,44			
н21У	—	—	513 310,38	2 217 382,21			
н20У	—	—	513 307,52	2 217 379,65			
н63У	—	—	513 299,99	2 217 372,90			
н64У	—	—	513 313,74	2 217 358,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н60У	—	—	513 323,50	2 217 367,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н60У	н61У	40,08	—	согласовано
н61У	н62У	18,19		
н62У	н25У	4,45		
н25У	н24У	6,11		
н24У	н23У	2,93		
н23У	н22У	2,25		
н22У	н21У	27,88		
н21У	н20У	3,84		
н20У	н63У	10,11		
н63У	н64У	20,08		
н64У	н60У	13,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Молодежная 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	1 098 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 098,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 220,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	122
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:21 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н147У	—	—	513 407,20	2 217 334,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н196У	—	—	513 390,20	2 217 353,33			
н197У	—	—	513 383,65	2 217 346,73			
н198У	—	—	513 375,62	2 217 338,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н199У	—	—	513 361,15	2 217 325,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н152У	—	—	513 378,76	2 217 306,61			
н151У	—	—	513 394,95	2 217 323,52			
н150У	—	—	513 395,29	2 217 323,38			
н149У	—	—	513 398,94	2 217 327,27			
н148У	—	—	513 402,52	2 217 330,68			
н147У	—	—	513 407,20	2 217 334,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:21 :

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
н147У	н196У	25,12	—	согласовано
н196У	н197У	9,30		
н197У	н198У	11,24		
н198У	н199У	19,63		
н199У	н152У	25,91		
н152У	н151У	23,41		
н151У	н150У	0,37		
н150У	н149У	5,33		
н149У	н148У	4,94		
н148У	н147У	6,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:21 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Молодежная 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	1 002 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 002,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	990,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:151
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:21 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:23 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н191У	—	—	513 500,53	2 217 140,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н192У	—	—	513 503,94	2 217 142,13			
н185У	—	—	513 510,28	2 217 145,42			
н184У	—	—	513 508,42	2 217 150,20			
н183У	—	—	513 511,32	2 217 151,79			
н57У	—	—	513 509,82	2 217 155,46			
н56У	—	—	513 501,11	2 217 151,86			
н55У	—	—	513 500,63	2 217 153,13			
н173У	—	—	513 492,45	2 217 150,06			
н172У	—	—	513 492,29	2 217 150,53			
н171У	—	—	513 487,41	2 217 148,56			
н170У	—	—	513 487,25	2 217 149,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	513 484,24	2 217 147,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н77У	—	—	513 468,45	2 217 141,77			
н76У	—	—	513 464,23	2 217 143,95			
н193У	—	—	513 469,55	2 217 129,94			
н194У	—	—	513 472,64	2 217 131,04			
н195У	—	—	513 481,34	2 217 134,42			
н191У	—	—	513 500,53	2 217 140,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:23 :

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
н191У	н192У	3,70	—	согласовано
н192У	н185У	7,14		
н185У	н184У	5,13		
н184У	н183У	3,31		
н183У	н57У	3,96		
н57У	н56У	9,42		
н56У	н55У	1,36		
н55У	н173У	8,74		
н173У	н172У	0,50		
н172У	н171У	5,26		
н171У	н170У	0,53		
н170У	н65У	3,22		
н65У	н77У	16,95		
н77У	н76У	4,75		
н76У	н193У	14,99		
н193У	н194У	3,28		

1	2	3	4	5
н194У	н195У	9,33	—	согласовано
н195У	н191У	20,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404143, Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Прудовая ул, д 2/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	514 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(514,00)} = 8$
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	486
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:400
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:25 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н179У	—	—	513 545,06	2 217 159,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н180У	—	—	513 543,71	2 217 162,85			
н181У	—	—	513 543,18	2 217 164,20			
н182У	—	—	513 540,64	2 217 169,87			
н45У	—	—	513 521,11	2 217 162,16			
н59У	—	—	513 517,44	2 217 160,37			
н58У	—	—	513 518,08	2 217 158,87			
н57У	—	—	513 509,82	2 217 155,46			
н183У	—	—	513 511,32	2 217 151,79			
н184У	—	—	513 508,42	2 217 150,20			
н185У	—	—	513 510,28	2 217 145,42			
н186У	—	—	513 512,04	2 217 141,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	—	—	513 515,12	2 217 142,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н188У	—	—	513 532,73	2 217 153,80			
н189У	—	—	513 541,35	2 217 157,11			
н190У	—	—	513 541,14	2 217 157,66			
н179У	—	—	513 545,06	2 217 159,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н179У	н180У	3,96	—	согласовано
н180У	н181У	1,45		
н181У	н182У	6,21		
н182У	н45У	21,00		
н45У	н59У	4,08		
н59У	н58У	1,63		
н58У	н57У	8,94		
н57У	н183У	3,96		
н183У	н184У	3,31		
н184У	н185У	5,13		
н185У	н186У	4,44		
н186У	н187У	3,40		
н187У	н188У	20,77		
н188У	н189У	9,23		
н189У	н190У	0,59		
н190У	н179У	4,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:25 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 1/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	462 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(462,00)} = 8$
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	538
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:92
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:25 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:26 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н100У	—	—	513 217,56	2 217 360,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н99У	—	—	513 212,99	2 217 365,58			
н98У	—	—	513 204,93	2 217 374,24			
н97У	—	—	513 190,99	2 217 389,10			
н96У	—	—	513 189,03	2 217 391,02			
н95У	—	—	513 183,07	2 217 397,72			
н80У	—	—	513 169,21	2 217 385,65			
н79У	—	—	513 185,02	2 217 366,70			
н78У	—	—	513 203,11	2 217 347,28			
н100У	—	—	513 217,56	2 217 360,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:26 :

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

1	2	3	4	5
н100У	н99У	6,74	—	согласовано
н99У	н98У	11,83		
н98У	н97У	20,38		
н97У	н96У	2,74		
н96У	н95У	8,97		
н95У	н80У	18,38		
н80У	н79У	24,68		
н79У	н78У	26,54		
н78У	н100У	19,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:26 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, д 4/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	985 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(985,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	962,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Приусадебный участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:29 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н174У	—	—	513 245,99	2 217 387,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н175У	—	—	513 212,56	2 217 425,06			
н176У	—	—	513 205,21	2 217 418,59			
н177У	—	—	513 202,87	2 217 416,52			
н178У	—	—	513 202,56	2 217 416,83			
н92У	—	—	513 197,60	2 217 412,05			
н91У	—	—	513 200,91	2 217 408,81			
н90У	—	—	513 203,25	2 217 405,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	513 232,04	2 217 374,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н174У	—	—	513 245,99	2 217 387,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:29 :

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
н174У	н175У	50,03	—	согласовано
н175У	н176У	9,79		
н176У	н177У	3,12		
н177У	н178У	0,44		
н178У	н92У	6,89		
н92У	н91У	4,63		
н91У	н90У	3,87		
н90У	н89У	42,23		
н89У	н174У	19,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:29 :

№ 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	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, д 6/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	982 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(982,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	34:28:030002:157
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:32 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н55У	—	—	513 500,63	2 217 153,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н54У	—	—	513 498,09	2 217 159,79			
н53У	—	—	513 501,17	2 217 160,69			
н52У	—	—	513 501,00	2 217 162,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н51У	—	—	513 489,97	2 217 188,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н71У	—	—	513 471,80	2 217 180,18			
н70У	—	—	513 473,57	2 217 176,24			
н69У	—	—	513 477,17	2 217 167,26			
н68У	—	—	513 482,08	2 217 154,75			
н67У	—	—	513 482,38	2 217 154,05			
н66У	—	—	513 483,17	2 217 150,90			
н65У	—	—	513 484,24	2 217 147,94			
н170У	—	—	513 487,25	2 217 149,07			
н171У	—	—	513 487,41	2 217 148,56			
н172У	—	—	513 492,29	2 217 150,53			
н173У	—	—	513 492,45	2 217 150,06			
н55У	—	—	513 500,63	2 217 153,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:32 :

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
н55У	н54У	7,13	—	согласовано
н54У	н53У	3,21		
н53У	н52У	1,95		
н52У	н51У	27,77		
н51У	н71У	19,83		

1	2	3	4	5
н71У	н70У	4,32	—	согласовано
н70У	н69У	9,67		
н69У	н68У	13,44		
н68У	н67У	0,76		
н67У	н66У	3,25		
н66У	н65У	3,15		
н65У	н170У	3,22		
н170У	н171У	0,53		
н171У	н172У	5,26		
н172У	н173У	0,50		
н173У	н55У	8,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:32 :

№ 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	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 5/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	696 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(696,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	684,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:33 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н161У	—	—	513 253,86	2 217 472,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н162У	—	—	513 247,70	2 217 478,94			
н163У	—	—	513 243,77	2 217 483,08			
н164У	—	—	513 232,60	2 217 496,08			
н165У	—	—	513 224,51	2 217 504,70			
н166У	—	—	513 219,56	2 217 510,09			
н167У	—	—	513 202,97	2 217 495,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н168У	—	—	513 237,47	2 217 457,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н169У	—	—	513 246,34	2 217 465,04			
н161У	—	—	513 253,86	2 217 472,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:33 :

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
н161У	н162У	9,06	—	согласовано
н162У	н163У	5,71		
н163У	н164У	17,14		
н164У	н165У	11,82		
н165У	н166У	7,32		
н166У	н167У	22,29		
н167У	н168У	51,44		
н168У	н169У	11,93		
н169У	н161У	10,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, д 7/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 147 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 147,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 096,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	приусадебный участок
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	34:28:030002:117
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:38 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
n158У	—	—	513 242,50	2 217 545,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н157У	—	—	513 254,35	2 217 531,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н156У	—	—	513 262,40	2 217 523,25			
н155У	—	—	513 283,61	2 217 499,71			
н159У	—	—	513 296,21	2 217 510,92			
н160У	—	—	513 255,28	2 217 556,26			
н158У	—	—	513 242,50	2 217 545,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:38 :

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
н158У	н157У	17,69	—	согласовано
н157У	н156У	11,83		
н156У	н155У	31,69		
н155У	н159У	16,86		
н159У	н160У	61,08		
н160У	н158У	16,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:38 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, д 9/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 034 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 034,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 034,00
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 = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:39 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
n153У	—	—	513 227,68	2 217 531,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н154У	—	—	513 269,53	2 217 486,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н155У	—	—	513 283,61	2 217 499,71			
н156У	—	—	513 262,40	2 217 523,25			
н157У	—	—	513 254,35	2 217 531,92			
н158У	—	—	513 242,50	2 217 545,06			
н153У	—	—	513 227,68	2 217 531,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н153У	н154У	61,33	—	согласовано
н154У	н155У	19,11		
н155У	н156У	31,69		
н156У	н157У	11,83		
н157У	н158У	17,69		
н158У	н153У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:39 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, д 9/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:41 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н42У	—	—	513 393,28	2 217 290,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	513 405,97	2 217 303,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н40У	—	—	513 415,91	2 217 314,34			
н39У	—	—	513 420,87	2 217 319,47			
н147У	—	—	513 407,20	2 217 334,84			
н148У	—	—	513 402,52	2 217 330,68			
н149У	—	—	513 398,94	2 217 327,27			
н150У	—	—	513 395,29	2 217 323,38			
н151У	—	—	513 394,95	2 217 323,52			
н152У	—	—	513 378,76	2 217 306,61			
н42У	—	—	513 393,28	2 217 290,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н42У	н41У	18,30	—	согласовано
н41У	н40У	14,65		
н40У	н39У	7,14		
н39У	н147У	20,57		
н147У	н148У	6,26		
н148У	н149У	4,94		
н149У	н150У	5,33		
н150У	н151У	0,37		
н151У	н152У	23,41		
н152У	н42У	21,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:41 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Молодежная 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	860 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(860,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	638,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	222
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:42 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н130У	—	—	513 172,46	2 217 467,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н131У	—	—	513 177,59	2 217 462,28			
н132У	—	—	513 186,08	2 217 453,22			
н133У	—	—	513 201,86	2 217 436,37			
н134У	—	—	513 207,84	2 217 429,87			
н135У	—	—	513 224,13	2 217 445,45			
н136У	—	—	513 189,67	2 217 483,08			
н130У	—	—	513 172,46	2 217 467,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н130У	н131У	7,09	—	согласовано
н131У	н132У	12,42		
н132У	н133У	23,09		
н133У	н134У	8,83		

1	2	3	4	5
н134У	н135У	22,54	—	согласовано
н135У	н136У	51,02		
н136У	н130У	23,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:42 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, д 5/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 167 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 167,00)} = 12$
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	167
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:28:030002:43</u> :					Система координат <u>МСК-34, зона 2</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	—	—	513 421,72	2 217 123,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н121У	—	—	513 413,44	2 217 145,46			
н122У	—	—	513 409,97	2 217 157,04			
н123У	—	—	513 389,70	2 217 148,51			
н124У	—	—	513 391,07	2 217 144,64			
н125У	—	—	513 394,73	2 217 135,38			
н126У	—	—	513 400,55	2 217 118,13			
н127У	—	—	513 408,19	2 217 121,05			
н128У	—	—	513 417,24	2 217 124,77			
н129У	—	—	513 418,48	2 217 121,76			
н120У	—	—	513 421,72	2 217 123,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н121У	23,76	—	согласовано
н121У	н122У	12,09		
н122У	н123У	21,99		
н123У	н124У	4,11		
н124У	н125У	9,96		
н125У	н126У	18,21		
н126У	н127У	8,18		
н127У	н128У	9,78		
н128У	н129У	3,26		
н129У	н120У	3,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 1/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	707 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(707,00)} = 9$
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	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования

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	34:28:030002:401
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:44 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н118У	—	—	513 363,49	2 217 531,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н104У	—	—	513 346,64	2 217 550,46			
н117У	—	—	513 316,01	2 217 523,62			
н119У	—	—	513 333,32	2 217 504,06			
н118У	—	—	513 363,49	2 217 531,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:44 :

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

1	2	3	4	5
н118У	н104У	25,05	—	согласовано
н104У	н117У	40,73		
н117У	н119У	26,12		
н119У	н118У	41,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:44 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 16/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 046 ± 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	939,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	107
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:45 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н104У	—	—	513 346,64	2 217 550,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н105У	—	—	513 336,00	2 217 562,49			
н106У	—	—	513 326,92	2 217 571,28			
н107У	—	—	513 310,31	2 217 555,97			
н108У	—	—	513 309,12	2 217 557,28			
н109У	—	—	513 304,20	2 217 552,73			
н110У	—	—	513 305,34	2 217 551,48			
н111У	—	—	513 301,32	2 217 547,73			
н112У	—	—	513 302,36	2 217 546,71			
н113У	—	—	513 297,37	2 217 544,36			
н114У	—	—	513 294,51	2 217 541,81			
н115У	—	—	513 288,71	2 217 536,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н116У	—	—	513 308,08	2 217 516,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н117У	—	—	513 316,01	2 217 523,62			
н104У	—	—	513 346,64	2 217 550,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н105У	16,06	—	согласовано
н105У	н106У	12,64		
н106У	н107У	22,59		
н107У	н108У	1,77		
н108У	н109У	6,70		
н109У	н110У	1,69		
н110У	н111У	5,50		
н111У	н112У	1,46		
н112У	н113У	5,52		
н113У	н114У	3,83		
н114У	н115У	7,76		
н115У	н116У	28,28		
н116У	н117У	10,96		
н117У	н104У	40,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 18/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	513 188,30	2 217 333,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н87У	—	—	513 184,55	2 217 337,49			
н86У	—	—	513 185,43	2 217 338,33			
н85У	—	—	513 180,40	2 217 343,94			
н84У	—	—	513 178,74	2 217 342,49			
н83У	—	—	513 174,74	2 217 346,84			
н82У	—	—	513 159,76	2 217 364,24			
н81У	—	—	513 153,66	2 217 370,79			
н101У	—	—	513 138,78	2 217 356,97			
н102У	—	—	513 165,25	2 217 327,35			
н103У	—	—	513 172,66	2 217 318,85			
н88У	—	—	513 188,30	2 217 333,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н87У	5,64	—	согласовано
н87У	н86У	1,22		
н86У	н85У	7,53		
н85У	н84У	2,20		
н84У	н83У	5,91		
н83У	н82У	22,96		
н82У	н81У	8,95		

1	2	3	4	5
н81У	н101У	20,31	—	согласовано
н101У	н102У	39,72		
н102У	н103У	11,28		
н103У	н88У	21,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404167, Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, д 2, корп 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 056 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 056,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 043,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	приусадебный участок
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	34:28:030002:119
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:46 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					34:28:030002:47	:	
Система координат			МСК-34, зона 2		Зона № 2		
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
н89У	—	—	513 232,04	2 217 374,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н90У	—	—	513 203,25	2 217 405,73			
н91У	—	—	513 200,91	2 217 408,81			
н92У	—	—	513 197,60	2 217 412,05			
н93У	—	—	513 186,78	2 217 402,29			
н94У	—	—	513 187,04	2 217 401,77			
н95У	—	—	513 183,07	2 217 397,72			
н96У	—	—	513 189,03	2 217 391,02			
н97У	—	—	513 190,99	2 217 389,10			
н98У	—	—	513 204,93	2 217 374,24			
н99У	—	—	513 212,99	2 217 365,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н100У	—	—	513 217,56	2 217 360,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н89У	—	—	513 232,04	2 217 374,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	н90У	42,23	—	согласовано
н90У	н91У	3,87		
н91У	н92У	4,63		
н92У	н93У	14,57		
н93У	н94У	0,58		
н94У	н95У	5,67		
н95У	н96У	8,97		
н96У	н97У	2,74		
н97У	н98У	20,38		
н98У	н99У	11,83		
н99У	н100У	6,74		
н100У	н89У	20,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, д 4/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 035 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 035,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	994,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	приусадебный участок
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	34:28:030002:112
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:48 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н78У	—	—	513 203,11	2 217 347,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	—	—	513 185,02	2 217 366,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н80У	—	—	513 169,21	2 217 385,65			
н81У	—	—	513 153,66	2 217 370,79			
н82У	—	—	513 159,76	2 217 364,24			
н83У	—	—	513 174,74	2 217 346,84			
н84У	—	—	513 178,74	2 217 342,49			
н85У	—	—	513 180,40	2 217 343,94			
н86У	—	—	513 185,43	2 217 338,33			
н87У	—	—	513 184,55	2 217 337,49			
н88У	—	—	513 188,30	2 217 333,28			
н78У	—	—	513 203,11	2 217 347,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78У	н79У	26,54	—	согласовано
н79У	н80У	24,68		
н80У	н81У	21,51		
н81У	н82У	8,95		
н82У	н83У	22,96		
н83У	н84У	5,91		
н84У	н85У	2,20		
н85У	н86У	7,53		
н86У	н87У	1,22		

1	2	3	4	5
н87У	н88У	5,64	—	согласовано
н88У	н78У	20,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, д 2/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 055 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 055,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 037,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:49 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н65У	—	—	513 484,24	2 217 147,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н66У	—	—	513 483,17	2 217 150,90			
н67У	—	—	513 482,38	2 217 154,05			
н68У	—	—	513 482,08	2 217 154,75			
н69У	—	—	513 477,17	2 217 167,26			
н70У	—	—	513 473,57	2 217 176,24			
н71У	—	—	513 471,80	2 217 180,18			
н72У	—	—	513 459,13	2 217 175,67			
н73У	—	—	513 459,34	2 217 174,56			
н74У	—	—	513 453,06	2 217 172,15			
н75У	—	—	513 461,90	2 217 149,46			
н76У	—	—	513 464,23	2 217 143,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	513 468,45	2 217 141,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н65У	—	—	513 484,24	2 217 147,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	н66У	3,15	—	согласовано
н66У	н67У	3,25		
н67У	н68У	0,76		
н68У	н69У	13,44		
н69У	н70У	9,67		
н70У	н71У	4,32		
н71У	н72У	13,45		
н72У	н73У	1,13		
н73У	н74У	6,73		
н74У	н75У	24,35		
н75У	н76У	5,98		
н76У	н77У	4,75		
н77У	н65У	16,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 5/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	704 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(704,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	667,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
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	34:28:030002:123
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:50 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н45У	—	—	513 521,11	2 217 162,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	513 519,43	2 217 166,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н47У	—	—	513 515,95	2 217 176,14			
н48У	—	—	513 514,15	2 217 181,23			
н49У	—	—	513 510,50	2 217 190,43			
н50У	—	—	513 508,45	2 217 195,48			
н51У	—	—	513 489,97	2 217 188,12			
н52У	—	—	513 501,00	2 217 162,63			
н53У	—	—	513 501,17	2 217 160,69			
н54У	—	—	513 498,09	2 217 159,79			
н55У	—	—	513 500,63	2 217 153,13			
н56У	—	—	513 501,11	2 217 151,86			
н57У	—	—	513 509,82	2 217 155,46			
н58У	—	—	513 518,08	2 217 158,87			
н59У	—	—	513 517,44	2 217 160,37			
н45У	—	—	513 521,11	2 217 162,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:50 :

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
н45У	н46У	4,46	—	согласовано

1	2	3	4	5
н46У	н47У	10,45	—	согласовано
н47У	н48У	5,40		
н48У	н49У	9,90		
н49У	н50У	5,45		
н50У	н51У	19,89		
н51У	н52У	27,77		
н52У	н53У	1,95		
н53У	н54У	3,21		
н54У	н55У	7,13		
н55У	н56У	1,36		
н56У	н57У	9,42		
н57У	н58У	8,94		
н58У	н59У	1,63		
н59У	н45У	4,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:50 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 7/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	746 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(746,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	684,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500

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	34:28:030002:159
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:51 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н35У	—	—	513 408,96	2 217 272,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н36У	—	—	513 436,57	2 217 302,23			
н37У	—	—	513 434,66	2 217 304,46			
н38У	—	—	513 425,70	2 217 314,85			
н39У	—	—	513 420,87	2 217 319,47			
н40У	—	—	513 415,91	2 217 314,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	513 405,97	2 217 303,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н42У	—	—	513 393,28	2 217 290,40			
н43У	—	—	513 406,53	2 217 276,37			
н44У	—	—	513 406,02	2 217 275,88			
н35У	—	—	513 408,96	2 217 272,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:51 :

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
н35У	н36У	40,22	—	согласовано
н36У	н37У	2,94		
н37У	н38У	13,72		
н38У	н39У	6,68		
н39У	н40У	7,14		
н40У	н41У	14,65		
н41У	н42У	18,30		
н42У	н43У	19,30		
н43У	н44У	0,71		
н44У	н35У	4,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:51 :

№ 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	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Молодежная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	—	—	513 494,05	2 217 318,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н31У	—	—	513 467,96	2 217 345,29			
н32У	—	—	513 463,56	2 217 341,40			
н33У	—	—	513 436,75	2 217 314,39			
н34У	—	—	513 460,97	2 217 287,86			
н30У	—	—	513 494,05	2 217 318,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н30У	н31У	37,68	—	согласовано
н31У	н32У	5,87		
н32У	н33У	38,06		
н33У	н34У	35,92		
н34У	н30У	44,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:52 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная 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	1 640 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 640,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 306,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	334
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:124
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:57 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н20У	—	—	513 307,52	2 217 379,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	513 310,38	2 217 382,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н22У	—	—	513 330,57	2 217 401,44			
н23У	—	—	513 332,18	2 217 403,01			
н24У	—	—	513 333,24	2 217 405,74			
н25У	—	—	513 337,72	2 217 409,90			
н26У	—	—	513 324,23	2 217 424,27			
н27У	—	—	513 317,82	2 217 431,15			
н28У	—	—	513 309,93	2 217 423,47			
н29У	—	—	513 287,91	2 217 401,82			
н20У	—	—	513 307,52	2 217 379,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:57 :

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
н20У	н21У	3,84	—	согласовано
н21У	н22У	27,88		
н22У	н23У	2,25		
н23У	н24У	2,93		
н24У	н25У	6,11		
н25У	н26У	19,71		
н26У	н27У	9,40		
н27У	н28У	11,01		
н28У	н29У	30,88		
н29У	н20У	29,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:28:030002:57</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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Молодежная 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	1 260 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 260,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 296,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли под домами индивидуальной жилой застройки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>34:28:030002:57</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:63 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н11У	—	—	513 384,74	2 217 371,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н10У	—	—	513 411,48	2 217 399,06			
н4У	—	—	513 386,09	2 217 428,39			
н3У	—	—	513 358,04	2 217 400,72			
н11У	—	—	513 384,74	2 217 371,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н10У	38,21	—	согласовано
н10У	н4У	38,79		
н4У	н3У	39,40		
н3У	н11У	39,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:63 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 514 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 514,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли под домами индивидуальной жилой застройки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:63 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:64 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н17У	—	—	513 457,78	2 217 390,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18У	—	—	513 479,10	2 217 411,98			
н14У	—	—	513 450,20	2 217 439,74			
н13У	—	—	513 427,29	2 217 414,47			
н19У	—	—	513 454,79	2 217 387,01			
н17У	—	—	513 457,78	2 217 390,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:64 :

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
н17У	н18У	30,49	—	согласовано
н18У	н14У	40,07		
н14У	н13У	34,11		
н13У	н19У	38,86		
н19У	н17У	4,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:64 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 359 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 359,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 359,00
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 = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли под домами индивидуальной жилой застройки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:64 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:65 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н12У	—	—	513 419,19	2 217 406,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н13У	—	—	513 427,29	2 217 414,47			
н14У	—	—	513 450,20	2 217 439,74			
н15У	—	—	513 427,67	2 217 464,66			
н16У	—	—	513 393,78	2 217 434,59			
н12У	—	—	513 419,19	2 217 406,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:65 :

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
н12У	н13У	11,58	—	согласовано
н13У	н14У	34,11		
н14У	н15У	33,59		
н15У	н16У	45,31		
н16У	н12У	38,10		
н12У	н13У	11,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:65 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 635 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 635,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 635,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли под домами индивидуальной жилой застройки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:65 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:66 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н7У	—	—	513 409,96	2 217 343,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н8У	—	—	513 437,97	2 217 370,32			
н9У	—	—	513 438,65	2 217 370,94			
н10У	—	—	513 411,48	2 217 399,06			
н11У	—	—	513 384,74	2 217 371,76			
н7У	—	—	513 409,96	2 217 343,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:66 :

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
н7У	н8У	38,84	—	согласовано
н8У	н9У	0,92		
н9У	н10У	39,10		
н10У	н11У	38,21		
н11У	н7У	37,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:66 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли под домами индивидуальной жилой застройки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:66 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:69 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н1У	—	—	513 338,56	2 217 423,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	513 349,46	2 217 409,85			
н3У	—	—	513 358,04	2 217 400,72			
н4У	—	—	513 386,09	2 217 428,39			
н5У	—	—	513 361,15	2 217 456,07			
н6У	—	—	513 332,13	2 217 430,44			
н1У	—	—	513 338,56	2 217 423,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,44	—	согласовано
н2У	н3У	12,53		
н3У	н4У	39,40		
н4У	н5У	37,26		
н5У	н6У	38,72		
н6У	н1У	9,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:69 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 501,00
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 = 400 Рмакс = 3 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли под домами индивидуальной жилой застройки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					34:28:030002:411		:
Система координат			МСК-34, зона 2		Зона № 2		
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
н137У	—	—	513 149,03	2 217 375,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н138У	—	—	513 164,10	2 217 389,63			
н139У	—	—	513 130,19	2 217 426,82			
н140У	—	—	513 128,66	2 217 428,55			
н141У	—	—	513 128,13	2 217 428,12			
н142У	—	—	513 123,76	2 217 432,97			
н143У	—	—	513 121,02	2 217 430,36			
н144У	—	—	513 119,61	2 217 431,16			
н145У	—	—	513 107,37	2 217 420,24			
н146У	—	—	513 114,11	2 217 413,02			
н137У	—	—	513 149,03	2 217 375,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:411 :

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
н137У	н138У	20,41	—	согласовано
н138У	н139У	50,33		
н139У	н140У	2,31		
н140У	н141У	0,68		
н141У	н142У	6,53		
н142У	н143У	3,78		
н143У	н144У	1,62		
н144У	н145У	16,40		
н145У	н146У	9,88		
н146У	н137У	50,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:411 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404167, Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, д 1/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 256 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 256,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	949,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	307
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 500

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	34:28:030002:412
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>34:28:030002:411</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:2 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
30	513 390,00	2 217 319,40	—	—		0,10	—
31	513 420,80	2 217 344,80	—	—			
32	513 405,40	2 217 365,26	—	—			
33	513 372,60	2 217 342,40	—	—			
н199У	—	—	513 361,15	2 217 325,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08 ² + 0,06 ²) = 0,10	
н198У	—	—	513 375,62	2 217 338,87			
н197У	—	—	513 383,65	2 217 346,73			
н196У	—	—	513 390,20	2 217 353,33			
н32У	—	—	513 373,25	2 217 372,53			
н51У	—	—	513 372,73	2 217 372,10			
н33У	—	—	513 341,88	2 217 346,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
30	513 390,00	2 217 319,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н199У	н198У	19,63	—	согласовано
н198У	н197У	11,24		
н197У	н196У	9,30		
н196У	н32У	25,61		
н32У	н51У	0,67		
н51У	н33У	39,95		
н33У	н199У	28,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:2 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Молодежная 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	1 102 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 102,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 087,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:121
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:3 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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	513 249,19	2 217 393,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	513 263,90	2 217 407,32	—	—			
7	513 230,31	2 217 445,37	—	—			
8	513 215,49	2 217 431,72	—	—			
н174У	—	—	513 245,99	2 217 387,84			
н276У	—	—	513 251,00	2 217 392,58	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н277У	—	—	513 251,86	2 217 391,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6У	—	—	513 263,16	2 217 402,40			
н274У	—	—	513 228,98	2 217 439,78			
н7У	—	—	513 223,90	2 217 435,89			
н175У	—	—	513 212,56	2 217 425,06			
5	513 249,19	2 217 393,33	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н174У	н276У	6,90	—	согласовано
н276У	н277У	1,13		
н277У	н6У	15,47		
н6У	н274У	50,65		
н274У	н7У	6,40		
н7У	н175У	15,68		
н175У	н174У	50,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:3 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, 6/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 131 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 131,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 029,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	102
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:122
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:4 :
Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
9	513 479,50	2 217 332,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
10	513 455,14	2 217 364,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	513 426,56	2 217 340,51	—	—			
12	513 449,70	2 217 308,50	—	—			
н32У	—	—	513 463,56	2 217 341,40		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н8У	—	—	513 437,97	2 217 370,32			
н7У	—	—	513 409,96	2 217 343,42			
н33У	—	—	513 436,75	2 217 314,39			
9	513 479,50	2 217 332,10	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н8У	38,62	—	согласовано
н8У	н7У	38,84		
н7У	н33У	39,50		
н33У	н32У	38,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:4 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:4 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:6 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	513 470,02	2 217 128,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	513 465,74	2 217 141,49	—	—			
15	513 447,06	2 217 134,61	—	—			
16	513 447,49	2 217 133,48	—	—			
17	513 439,33	2 217 129,82	—	—			
18	513 439,59	2 217 129,06	—	—			
19	513 430,04	2 217 125,54	—	—			
20	513 435,25	2 217 110,42	—	—			
21	513 456,85	2 217 119,90	—	—			
22	513 455,84	2 217 122,83	—	—			
23	513 458,49	2 217 123,74	—	—			
н193У	—	—	513 460,49	2 217 125,21		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	513 463,72	2 217 126,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н185У	—	—	513 458,75	2 217 140,47			
н15У	—	—	513 440,72	2 217 133,31			
н16У	—	—	513 441,23	2 217 132,00			
н17У	—	—	513 433,02	2 217 127,96			
н18У	—	—	513 433,29	2 217 127,20			
н19У	—	—	513 424,58	2 217 123,69			
н20У	—	—	513 430,19	2 217 109,27			
н21У	—	—	513 448,12	2 217 117,58			
н22У	—	—	513 447,03	2 217 119,98			
н23У	—	—	513 452,01	2 217 122,27			
13	513 470,02	2 217 128,28	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н193У	н13У	3,47	—	согласовано
н13У	н185У	14,84		
н185У	н15У	19,40		
н15У	н16У	1,41		
н16У	н17У	9,15		
н17У	н18У	0,81		
н18У	н19У	9,39		

1	2	3	4	5
н19У	н20У	15,47	—	согласовано
н20У	н21У	19,76		
н21У	н22У	2,64		
н22У	н23У	5,48		
н23У	н193У	8,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:6 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Прудовая ул, 1/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	572 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(572,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:120
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:7 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	513 105,50	2 217 407,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	513 090,80	2 217 394,80	—	—			
26	513 078,22	2 217 382,35	—	—			
27	513 111,70	2 217 344,37	—	—			
28	513 124,40	2 217 357,11	—	—			
29	513 139,50	2 217 370,41	—	—			
н146У	—	—	513 114,11	2 217 413,02			
н25У	—	—	513 099,94	2 217 399,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	513 087,01	2 217 388,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н27У	—	—	513 121,30	2 217 350,48			
н28У	—	—	513 133,97	2 217 361,96			
н137У	—	—	513 149,03	2 217 375,87			
24	513 105,50	2 217 407,10	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146У	н25У	19,28	—	согласовано
н25У	н26У	17,08		
н26У	н27У	51,41		
н27У	н28У	17,10		
н28У	н137У	20,50		
н137У	н146У	50,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:7 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, 1/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 889 ± 15,00

1	2	3	4	5	6	7	8
34	513 397,24	2 217 152,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	513 376,16	2 217 144,70	—	—			
36	513 370,68	2 217 136,02	—	—			
37	513 380,28	2 217 112,11	—	—			
38	513 407,58	2 217 122,18	—	—			
н126У	—	—	513 400,55	2 217 118,13		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н125У	—	—	513 394,73	2 217 135,38			
н124У	—	—	513 391,07	2 217 144,64			
н123У	—	—	513 389,70	2 217 148,51			
н214У	—	—	513 370,22	2 217 141,46			
н215У	—	—	513 372,42	2 217 135,61			
н216У	—	—	513 368,62	2 217 134,17			
н217У	—	—	513 370,78	2 217 129,29			
н218У	—	—	513 362,09	2 217 120,89			
н219У	—	—	513 367,90	2 217 106,66			
н229У	—	—	513 371,06	2 217 108,42			
н220У	—	—	513 379,50	2 217 113,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н221У	—	—	513 384,94	2 217 115,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н222У	—	—	513 386,43	2 217 111,98			
34	513 397,24	2 217 152,61	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:8 :

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
н126У	н125У	18,21	—	согласовано
н125У	н124У	9,96		
н124У	н123У	4,11		
н123У	н214У	20,72		
н214У	н215У	6,25		
н215У	н216У	4,06		
н216У	н217У	5,34		
н217У	н218У	12,09		
н218У	н219У	15,37		
н219У	н229У	3,62		
н229У	н220У	9,63		
н220У	н221У	5,98		
н221У	н222У	3,87		
н222У	н126У	15,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:8 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, 1/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	934 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(934,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	934,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:93
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:8 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:9 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
39	513 434,87	2 217 166,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	513 416,24	2 217 159,74	—	—			
41	513 419,78	2 217 147,36	—	—			
42	513 428,00	2 217 127,50	—	—			
43	513 439,92	2 217 131,20	—	—			
44	513 439,44	2 217 131,96	—	—			
45	513 447,52	2 217 136,04	—	—			
н187У	—	—	513 428,49	2 217 164,33			
н122У	—	—	513 409,97	2 217 157,04			
н121У	—	—	513 413,44	2 217 145,46			
н120У	—	—	513 421,72	2 217 123,19			
н190У	—	—	513 424,34	2 217 124,24	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	513 424,58	2 217 123,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18У	—	—	513 433,29	2 217 127,20			
н17У	—	—	513 433,02	2 217 127,96			
н16У	—	—	513 441,23	2 217 132,00			
н15У	—	—	513 440,72	2 217 133,31			
н189У	—	—	513 439,82	2 217 135,12			
н192У	—	—	513 434,97	2 217 147,31			
н191У	—	—	513 430,11	2 217 159,47			
39	513 434,87	2 217 166,20	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:9 :

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
н187У	н122У	19,90	—	согласовано
н122У	н121У	12,09		
н121У	н120У	23,76		
н120У	н190У	2,82		
н190У	н19У	0,60		
н19У	н18У	9,39		
н18У	н17У	0,81		
н17У	н16У	9,15		
н16У	н15У	1,41		
н15У	н189У	2,02		
н189У	н192У	13,12		
н192У	н191У	13,10		

1	2	3	4	5
н191У	н187У	5,12	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:9 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, 3/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	741 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(741,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	713,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 400$ $R_{макс} = R_{макс} = 3\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:98
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации 1/2 доли жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:10 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33	513 372,60	2 217 342,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	513 404,84	2 217 364,87	—	—			
52	513 387,61	2 217 388,20	—	—			
50	513 355,65	2 217 364,81	—	—			
н33У	—	—	513 341,88	2 217 346,71		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н51У	—	—	513 372,73	2 217 372,10			
н61У	—	—	513 353,74	2 217 394,03			
н60У	—	—	513 323,50	2 217 367,72			
33	513 372,60	2 217 342,40	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:10 :

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
н33У	н51У	39,95	—	согласовано
н51У	н61У	29,01		

1	2	3	4	5
н61У	н60У	40,08	—	согласовано
н60У	н33У	27,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:10 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Молодежная 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	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	1 126,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:118
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:10 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				34:28:030002:11		:
Система координат		МСК-34, зона 2		Зона №		2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	513 470,67	2 217 375,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	513 494,41	2 217 343,90	—	—			
48	513 521,70	2 217 365,51	—	—			
49	513 497,29	2 217 396,64	—	—			
н106У	—	—	513 487,03	2 217 359,27			
н46У	—	—	513 477,09	2 217 350,59			
н47У	—	—	513 501,10	2 217 324,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н48У	—	—	513 529,47	2 217 350,48			
н49У	—	—	513 506,47	2 217 376,24			
46	513 470,67	2 217 375,35	—	—			
					0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				34:28:030002:11		:
---	--	--	--	-----------------	--	---

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
н106У	н46У	13,20	—	согласовано
н46У	н47У	35,56		
н47У	н48У	38,56		
н48У	н49У	34,53		
н49У	н106У	25,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:11 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 359 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 359,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 359,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:12 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
48	513 521,70	2 217 365,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	513 526,87	2 217 369,60	—	—			
54	513 502,44	2 217 400,76	—	—			
49	513 497,29	2 217 396,64	—	—			
н48У	—	—	513 529,47	2 217 350,48			
н53У	—	—	513 535,13	2 217 355,64	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н54У	—	—	513 512,05	2 217 381,21			
н103У	—	—	513 510,83	2 217 380,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	513 506,47	2 217 376,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
48	513 521,70	2 217 365,51	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н53У	7,66	—	согласовано
н53У	н54У	34,45		
н54У	н103У	1,64		
н103У	н49У	5,84		
н49У	н48У	34,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:12 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$261 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(261,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	261,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:13 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
55	513 321,01	2 217 162,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	513 330,51	2 217 151,62	—	—			
57	513 342,79	2 217 162,25	—	—			
58	513 333,29	2 217 173,23	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	513 314,81	2 217 157,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н56У	—	—	513 324,31	2 217 146,51			
н57У	—	—	513 336,59	2 217 157,14			
н58У	—	—	513 327,09	2 217 168,12			
55	513 321,01	2 217 162,60	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:13 :

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
н55У	н56У	14,52	—	согласовано
н56У	н57У	16,24		
н57У	н58У	14,52		
н58У	н55У	16,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:13 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Волжская ул, 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	236 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(236,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	236,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:397
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под торговую точку
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:14 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
59	513 477,31	2 217 108,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	513 471,90	2 217 121,11	—	—			
61	513 457,70	2 217 118,90	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
62	513 458,50	2 217 116,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	513 438,50	2 217 107,40	—	—			
64	513 443,30	2 217 095,81	—	—			
н59У	—	—	513 470,62	2 217 109,77		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н13У	—	—	513 463,72	2 217 126,49			
н193У	—	—	513 460,49	2 217 125,21			
н23У	—	—	513 452,01	2 217 122,27			
н22У	—	—	513 447,03	2 217 119,98			
н21У	—	—	513 448,12	2 217 117,58			
н20У	—	—	513 430,19	2 217 109,27			
н64У	—	—	513 435,95	2 217 096,45			
59	513 477,31	2 217 108,00	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:14 :

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
н59У	н13У	18,09	—	согласовано
н13У	н193У	3,47		
н193У	н23У	8,98		
н23У	н22У	5,48		
н22У	н21У	2,64		
н21У	н20У	19,76		
н20У	н64У	14,05		

1	2	3	4	5
н64У	н59У	37,14	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:14 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Прудовая ул, 1/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	611 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(611,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	553,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:101
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:15 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
65	513 148,16	2 217 451,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
66	513 135,03	2 217 438,57	—	—			
67	513 159,17	2 217 412,64	—	—			
68	513 159,52	2 217 412,98	—	—			
69	513 165,45	2 217 406,62	—	—			
70	513 165,23	2 217 406,41	—	—			
71	513 169,93	2 217 401,22	—	—		0,10	
12	513 175,40	2 217 407,66	—	—			
11	513 174,17	2 217 409,04	—	—			
10	513 161,15	2 217 422,92	—	—			
9	513 159,98	2 217 426,68	—	—			
8	513 149,61	2 217 433,99	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	513 147,48	2 217 436,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	513 145,09	2 217 438,55	—	—			
5	513 149,57	2 217 443,31	—	—			
13	513 153,10	2 217 446,56	—	—			
н315У	—	—	513 158,59	2 217 454,08			
н314У	—	—	513 186,79	2 217 423,54			
н313У	—	—	513 193,39	2 217 416,52			
н317У	—	—	513 205,09	2 217 427,73			
н318У	—	—	513 205,23	2 217 427,55			
н134У	—	—	513 207,84	2 217 429,87			
н133У	—	—	513 201,86	2 217 436,37			
н132У	—	—	513 186,08	2 217 453,22			
н131У	—	—	513 177,59	2 217 462,28			
н130У	—	—	513 172,46	2 217 467,18			
65	513 148,16	2 217 451,56	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:15 :

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
н315У	н314У	41,57	—	согласовано

1	2	3	4	5
н314У	н313У	9,64	—	согласовано
н313У	н317У	16,20		
н317У	н318У	0,23		
н318У	н134У	3,49		
н134У	н133У	8,83		
н133У	н132У	23,09		
н132У	н131У	12,42		
н131У	н130У	7,09		
н130У	н315У	19,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:15 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, 5/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 004 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 004,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	978,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:126
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:16 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
77	513 343,98	2 217 543,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
78	513 360,20	2 217 521,77	—	—			
79	513 392,54	2 217 546,86	—	—			
80	513 376,77	2 217 568,01	—	—			
н119У	—	—	513 333,32	2 217 504,06			
н78У	—	—	513 351,60	2 217 484,27			
н79У	—	—	513 381,28	2 217 512,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	—	—	513 363,49	2 217 531,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
77	513 343,98	2 217 543,28	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:16 :

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
н119У	н78У	26,94	—	согласовано
н78У	н79У	40,93		
н79У	н118У	26,37		
н118У	н119У	41,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:16 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, 16/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 093 ± 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	1 093,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:155

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:18 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
85	513 292,77	2 217 606,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,90	—
86	513 308,93	2 217 586,49	—	—			
87	513 312,04	2 217 589,01	—	—			
88	513 312,92	2 217 587,92	—	—			
89	513 318,12	2 217 592,14	—	—			
90	513 317,06	2 217 593,46	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
91	513 322,26	2 217 597,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,90	—
92	513 323,37	2 217 596,30	—	—			
93	513 340,92	2 217 610,52	—	—			
94	513 325,12	2 217 631,42	—	—			
н85У	—	—	513 279,29	2 217 563,76			
н145У	—	—	513 280,70	2 217 562,24			
н113У	—	—	513 297,37	2 217 544,36			
н112У	—	—	513 302,36	2 217 546,71			
н111У	—	—	513 301,32	2 217 547,73			
н110У	—	—	513 305,34	2 217 551,48			
н109У	—	—	513 304,20	2 217 552,73			
н108У	—	—	513 309,12	2 217 557,28			
н107У	—	—	513 310,31	2 217 555,97			
н106У	—	—	513 326,92	2 217 571,28			
н94У	—	—	513 309,96	2 217 590,96			
85	513 292,77	2 217 606,24	—	—		0,90	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:18 :

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

1	2	3	4	5
н85У	н145У	2,07	—	согласовано
н145У	н113У	24,45		
н113У	н112У	5,52		
н112У	н111У	1,46		
н111У	н110У	5,50		
н110У	н109У	1,69		
н109У	н108У	6,70		
н108У	н107У	1,77		
н107У	н106У	22,59		
н106У	н94У	25,98		
н94У	н85У	40,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:18 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, 18/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 058 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 058,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 058,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:94
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:18 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:20 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
656	513 519,74	2 217 124,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
657	513 516,16	2 217 134,16	—	—			
658	513 515,13	2 217 133,99	—	—			
659	513 511,93	2 217 140,92	—	—			
660	513 509,07	2 217 139,60	—	—			
661	513 503,08	2 217 137,85	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
662	513 499,40	2 217 136,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
663	513 491,17	2 217 134,44	—	—			
664	513 489,88	2 217 137,77	—	—			
665	513 487,85	2 217 136,78	—	—			
666	513 479,44	2 217 133,92	—	—			
667	513 475,94	2 217 132,79	—	—			
668	513 478,47	2 217 124,99	—	—			
669	513 473,48	2 217 122,58	—	—			
670	513 474,96	2 217 118,12	—	—			
671	513 476,83	2 217 118,65	—	—			
672	513 479,24	2 217 112,63	—	—			
673	513 480,40	2 217 108,53	—	—			
н205У	—	—	513 513,77	2 217 120,01			
н206У	—	—	513 509,21	2 217 130,96			
н192У	—	—	513 503,94	2 217 142,13			
н191У	—	—	513 500,53	2 217 140,69			
н195У	—	—	513 481,34	2 217 134,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н194У	—	—	513 472,64	2 217 131,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н193У	—	—	513 469,55	2 217 129,94			
н207У	—	—	513 479,02	2 217 105,44			
656	513 519,74	2 217 124,54	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н205У	н206У	11,86	—	согласовано
н206У	н192У	12,35		
н192У	н191У	3,70		
н191У	н195У	20,19		
н195У	н194У	9,33		
н194У	н193У	3,28		
н193У	н207У	26,27		
н207У	н205У	37,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:20 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Прудовая ул, 2/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	940 ± 11,00

1	2	3	4	5	6	7	8
652	513 431,89	2 217 092,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
127	513 426,01	2 217 109,74	—	—			
126	513 418,78	2 217 107,04	—	—			
125	513 417,39	2 217 111,02	—	—			
653	513 380,14	2 217 097,30	—	—			
654	513 389,25	2 217 074,53	—	—			
н227У	—	—	513 422,77	2 217 110,86		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н226У	—	—	513 415,67	2 217 107,97			
н225У	—	—	513 401,98	2 217 102,15			
н224У	—	—	513 391,97	2 217 098,44			
н230У	—	—	513 380,23	2 217 092,48			
н231У	—	—	513 392,29	2 217 068,29			
н236У	—	—	513 431,22	2 217 087,60			
652	513 431,89	2 217 092,41	—	—			
						0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н227У	н226У	7,67	—	согласовано
н226У	н225У	14,88		
н225У	н224У	10,68		

1	2	3	4	5
н224У	н230У	13,17	—	согласовано
н230У	н231У	27,03		
н231У	н236У	43,46		
н236У	н227У	24,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:24 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Волжская ул, д 2/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 174 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 174,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 068,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	106
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:149
8.	Вид (виды) разрешенного использования	приусадебный участок
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:28 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
37	513 380,28	2 217 112,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	513 373,65	2 217 109,62	—	—			
124	513 378,96	2 217 096,87	—	—			
125	513 417,39	2 217 111,02	—	—			
126	513 418,78	2 217 107,04	—	—			
127	513 426,01	2 217 109,74	—	—			
128	513 419,19	2 217 126,48	—	—			
38	513 407,58	2 217 122,18	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н224У	—	—	513 391,97	2 217 098,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н225У	—	—	513 401,98	2 217 102,15			
н226У	—	—	513 415,67	2 217 107,97			
н227У	—	—	513 422,77	2 217 110,86			
н129У	—	—	513 418,48	2 217 121,76			
н128У	—	—	513 417,24	2 217 124,77			
н127У	—	—	513 408,19	2 217 121,05			
н126У	—	—	513 400,55	2 217 118,13			
н222У	—	—	513 386,43	2 217 111,98			
н221У	—	—	513 384,94	2 217 115,55			
н220У	—	—	513 379,50	2 217 113,06			
н229У	—	—	513 371,06	2 217 108,42			
н230У	—	—	513 380,23	2 217 092,48			
37	513 380,28	2 217 112,11	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н224У	н225У	10,68	—	согласовано
н225У	н226У	14,88		
н226У	н227У	7,67		

1	2	3	4	5
н227У	н129У	11,71	—	согласовано
н129У	н128У	3,26		
н128У	н127У	9,78		
н127У	н126У	8,18		
н126У	н222У	15,40		
н222У	н221У	3,87		
н221У	н220У	5,98		
н220У	н229У	9,63		
н229У	н230У	18,39		
н230У	н224У	13,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:28 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Волжская ул, д 2/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	767 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(767,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	704,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:100
8.	Вид (виды) разрешенного использования	приусадебный участок
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:31 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
14	513 465,74	2 217 141,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
649	513 453,51	2 217 172,63	—	—		0,20	
39	513 434,87	2 217 166,20	—	—		0,10	
45	513 447,52	2 217 136,04	—	—		0,20	
650	513 448,00	2 217 134,95	—	—			
н185У	—	—	513 458,75	2 217 140,47			
н186У	—	—	513 447,12	2 217 170,80		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	—	—	513 428,49	2 217 164,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н191У	—	—	513 430,11	2 217 159,47			
н192У	—	—	513 434,97	2 217 147,31			
н189У	—	—	513 439,82	2 217 135,12			
н15У	—	—	513 440,72	2 217 133,31			
14	513 465,74	2 217 141,49	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:31 :

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
н185У	н186У	32,48	—	согласовано
н186У	н187У	19,72		
н187У	н191У	5,12		
н191У	н192У	13,10		
н192У	н189У	13,12		
н189У	н15У	2,02		
н15У	н185У	19,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:31 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, 3/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	650 ± 9,00

1	2	3	4	5	6	7	8		
1	513 269,88	2 217 483,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
2	513 226,84	2 217 530,54	—	—					
3	513 211,96	2 217 517,13	—	—					
4	513 224,18	2 217 503,54	—	—					
165	513 223,06	2 217 502,50	—	—					
166	513 225,85	2 217 499,49	—	—					
167	513 226,80	2 217 500,38	—	—					
168	513 227,55	2 217 499,57	—	—					
169	513 227,92	2 217 499,91	—	—					
170	513 228,87	2 217 498,90	—	—					
171	513 229,89	2 217 499,84	—	—					
172	513 233,17	2 217 496,36	—	—					
5	513 233,20	2 217 494,23	—	—					
6	513 253,35	2 217 470,34	—	—					
н166У	—	—	513 219,56	2 217 510,09				$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н165У	—	—	513 224,51	2 217 504,70					
н164У	—	—	513 232,60	2 217 496,08					

1	2	3	4	5	6	7	8
н163У	—	—	513 243,77	2 217 483,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н162У	—	—	513 247,70	2 217 478,94			
н161У	—	—	513 253,86	2 217 472,30			
н154У	—	—	513 269,53	2 217 486,79			
н153У	—	—	513 227,68	2 217 531,62			
н337У	—	—	513 216,56	2 217 521,74			
н338У	—	—	513 212,30	2 217 518,12			
1	513 269,88	2 217 483,90	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н166У	н165У	7,32	—	согласовано
н165У	н164У	11,82		
н164У	н163У	17,14		
н163У	н162У	5,71		
н162У	н161У	9,06		
н161У	н154У	21,34		
н154У	н153У	61,33		
н153У	н337У	14,88		
н337У	н338У	5,59		
н338У	н166У	10,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, д 7/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 286 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 286,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 283,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:150
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:35 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:36 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
633	513 155,21	2 217 387,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
634	513 149,10	2 217 393,87	—	—			
29	513 132,99	2 217 410,91	—	—			
30	513 134,21	2 217 412,10	—	—			
31	513 130,76	2 217 415,75	—	—			
32	513 130,21	2 217 415,26	—	—			
33	513 129,45	2 217 416,06	—	—		0,10	
34	513 128,60	2 217 415,30	—	—			
35	513 127,70	2 217 416,24	—	—			
36	513 126,89	2 217 415,53	—	—			
37	513 124,21	2 217 418,37	—	—			
644	513 125,30	2 217 419,32	—	—		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
645	513 120,64	2 217 424,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
646	513 106,85	2 217 411,21	—	—			
647	513 140,76	2 217 374,02	—	—			
н59У	—	—	513 178,55	2 217 402,83		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н60У	—	—	513 172,38	2 217 409,54			
н316У	—	—	513 171,71	2 217 408,89			
н61У	—	—	513 155,92	2 217 425,72			
н62У	—	—	513 157,79	2 217 427,47			
н63У	—	—	513 154,10	2 217 431,36			
н64У	—	—	513 153,55	2 217 430,87			
н65У	—	—	513 152,79	2 217 431,67			
н66У	—	—	513 151,94	2 217 430,91			
н67У	—	—	513 151,04	2 217 431,85			
н68У	—	—	513 150,23	2 217 431,14			
н69У	—	—	513 147,55	2 217 433,98			
н70У	—	—	513 148,64	2 217 434,93			
н71У	—	—	513 143,98	2 217 439,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	513 130,19	2 217 426,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н138У	—	—	513 164,10	2 217 389,63			
633	513 155,21	2 217 387,22	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н59У	н60У	9,12	—	согласовано
н60У	н316У	0,93		
н316У	н61У	23,08		
н61У	н62У	2,56		
н62У	н63У	5,36		
н63У	н64У	0,74		
н64У	н65У	1,10		
н65У	н66У	1,14		
н66У	н67У	1,30		
н67У	н68У	1,08		
н68У	н69У	3,90		
н69У	н70У	1,45		
н70У	н71У	6,86		
н71У	н139У	19,05		
н139У	н138У	50,33		
н138У	н59У	19,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, д 3/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	958 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(958,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	978,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:111
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:36 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:37 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
1	513 180,43	2 217 402,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	513 195,18	2 217 415,79	—	—			
3	513 173,13	2 217 439,86	—	—			
4	513 160,43	2 217 453,31	—	—			
13	513 153,10	2 217 446,56	—	—			
5	513 149,57	2 217 443,31	—	—			
6	513 145,09	2 217 438,55	—	—			
7	513 147,48	2 217 436,28	—	—			
8	513 149,61	2 217 433,99	—	—			
9	513 159,98	2 217 426,68	—	—			
10	513 161,15	2 217 422,92	—	—			
11	513 174,17	2 217 409,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
12	513 175,40	2 217 407,66	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н71У	—	—	513 143,98	2 217 439,96		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н70У	—	—	513 148,64	2 217 434,93			
н69У	—	—	513 147,55	2 217 433,98			
н68У	—	—	513 150,23	2 217 431,14			
н67У	—	—	513 151,04	2 217 431,85			
н66У	—	—	513 151,94	2 217 430,91			
н65У	—	—	513 152,79	2 217 431,67			
н64У	—	—	513 153,55	2 217 430,87			
н63У	—	—	513 154,10	2 217 431,36			
н62У	—	—	513 157,79	2 217 427,47			
н61У	—	—	513 155,92	2 217 425,72			
н316У	—	—	513 171,71	2 217 408,89			
н60У	—	—	513 172,38	2 217 409,54			
н59У	—	—	513 178,55	2 217 402,83			
н313У	—	—	513 193,39	2 217 416,52			
н314У	—	—	513 186,79	2 217 423,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н315У	—	—	513 158,59	2 217 454,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	513 180,43	2 217 402,05	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н71У	н70У	6,86	—	согласовано
н70У	н69У	1,45		
н69У	н68У	3,90		
н68У	н67У	1,08		
н67У	н66У	1,30		
н66У	н65У	1,14		
н65У	н64У	1,10		
н64У	н63У	0,74		
н63У	н62У	5,36		
н62У	н61У	2,56		
н61У	н316У	23,08		
н316У	н60У	0,93		
н60У	н59У	9,12		
н59У	н313У	20,19		
н313У	н314У	9,64		
н314У	н315У	41,57		
н315У	н71У	20,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:37 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, 3/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 048 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 048,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 031,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:402
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:37 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:40 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
107	513 514,93	2 217 142,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	513 519,56	2 217 130,42	—	—			
109	513 522,01	2 217 124,15	—	—			
110	513 556,76	2 217 137,25	—	—			
111	513 551,27	2 217 151,78	—	—			
112	513 548,01	2 217 160,40	—	—			
н186У	—	—	513 512,04	2 217 141,34		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н108У	—	—	513 516,87	2 217 130,11			
н109У	—	—	513 520,08	2 217 122,85			
н110У	—	—	513 555,10	2 217 135,34			
н112У	—	—	513 545,70	2 217 159,37			
н179У	—	—	513 545,06	2 217 159,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н190У	—	—	513 541,14	2 217 157,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н189У	—	—	513 541,35	2 217 157,11			
н188У	—	—	513 532,73	2 217 153,80			
н187У	—	—	513 515,12	2 217 142,79			
107	513 514,93	2 217 142,24	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н186У	н108У	12,22	—	согласовано
н108У	н109У	7,94		
н109У	н110У	37,18		
н110У	н112У	25,80		
н112У	н179У	0,68		
н179У	н190У	4,19		
н190У	н189У	0,59		
н189У	н188У	9,23		
н188У	н187У	20,77		
н187У	н186У	3,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:40 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, 1/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	882 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(882,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	823,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:92
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:28:030002:40 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:67 :
 Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
629	513 301,76	2 217 440,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
628	513 269,25	2 217 477,44	—	—			
630	513 237,01	2 217 451,05	—	—			
631	513 269,93	2 217 413,45	—	—			
н271У	—	—	513 307,44	2 217 444,87		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н270У	—	—	513 274,35	2 217 480,96			
н272У	—	—	513 242,74	2 217 453,33			
н273У	—	—	513 276,75	2 217 416,72			
629	513 301,76	2 217 440,11	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:67 :

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
н271У	н270У	48,96	—	согласовано
н270У	н272У	41,98		

1	2	3	4	5
н272У	н273У	49,97	—	согласовано
н273У	н271У	41,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:67 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 068 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 068,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 068,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:67 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				34:28:030002:68	:
Система координат		МСК-34, зона 2	Зона № 2		

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
626	513 333,53	2 217 466,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
627	513 301,10	2 217 504,17	—	—			
628	513 269,25	2 217 477,44	—	—			
629	513 301,76	2 217 440,11	—	—			
н268У	—	—	513 338,25	2 217 473,34		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н269У	—	—	513 305,05	2 217 508,17			
н270У	—	—	513 274,35	2 217 480,96			
н271У	—	—	513 307,44	2 217 444,87			
626	513 333,53	2 217 466,77	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				34:28:030002:68	:
---	--	--	--	-----------------	---

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
н268У	н269У	48,12	—	согласовано

1	2	3	4	5
н269У	н270У	41,02	—	согласовано
н270У	н271У	48,96		
н271У	н268У	41,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:68 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 013 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 013,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 055,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:28:030002:407
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:68 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:78 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
621	513 568,89	2 217 416,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
622	513 548,39	2 217 442,96	—	—			
623	513 504,67	2 217 412,30	—	—			
624	513 524,28	2 217 387,01	—	—			
н95У	—	—	513 541,33	2 217 440,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н96У	—	—	513 519,60	2 217 465,96			
н97У	—	—	513 477,38	2 217 433,27			
н98У	—	—	513 498,16	2 217 408,94			
621	513 568,89	2 217 416,46	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:78 :

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

1	2	3	4	5
н95У	н96У	33,50	—	согласовано
н96У	н97У	53,40		
н97У	н98У	32,00		
н98У	н95У	53,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:78 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, 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	1 746 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 746,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 746,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуального 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	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:28:030002:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:80 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
99	513 528,63	2 217 371,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
102	513 549,08	2 217 388,16	—	—			
101	513 524,35	2 217 418,60	—	—			
100	513 505,09	2 217 401,72	—	—			
н49У	—	—	513 506,47	2 217 376,24			
н103У	—	—	513 510,83	2 217 380,12	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н18У	—	—	513 479,10	2 217 411,98			
н17У	—	—	513 457,78	2 217 390,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	—	—	513 487,03	2 217 359,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
99	513 528,63	2 217 371,52	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:80 :

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
н49У	н103У	5,84	—	согласовано
н103У	н18У	44,97		
н18У	н17У	30,49		
н17У	н106У	42,56		
н106У	н49У	25,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:28:030002:80 :

№ 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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 359 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 359,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 359,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 3 500

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	строительство 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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ земельного участка, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение земельного участка и (или) площадь
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>34:28:030002:80</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:92 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н2960	—	—	—	513 545,23	2 217 148,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2970	—	—	—	513 542,01	2 217 157,26	—		
н2980	—	—	—	513 541,35	2 217 157,00	—		
н2990	—	—	—	513 539,82	2 217 160,95	—		
н3000	—	—	—	513 540,48	2 217 161,20	—		
н3010	—	—	—	513 538,51	2 217 166,29	—		
н3020	—	—	—	513 529,42	2 217 162,78	—		
н3030	—	—	—	513 533,45	2 217 152,38	—		
н3040	—	—	—	513 532,15	2 217 151,88	—		
н3050	—	—	—	513 534,85	2 217 144,91	—		
н2960	—	—	—	513 545,23	2 217 148,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:92 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:40, 34:28:030002:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:92 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:93 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н306О	—	—	—	513 394,72	2 217 135,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н307О	—	—	—	513 391,05	2 217 144,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3080	—	—	—	513 380,86	2 217 141,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3090	—	—	—	513 384,52	2 217 132,17	—		
н3100	—	—	—	513 392,59	2 217 135,37	—		
н3110	—	—	—	513 392,88	2 217 134,64	—		
н3060	—	—	—	513 394,72	2 217 135,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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	404143, Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 1/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:94 :

Система координат			МСК-34, зона 2				Зона № <u>2</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
н3120	—	—	—	513 301,30	2 217 547,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3130	—	—	—	513 305,31	2 217 551,48	—		
н3140	—	—	—	513 304,18	2 217 552,73	—		
н3150	—	—	—	513 309,11	2 217 557,29	—		
н3160	—	—	—	513 304,88	2 217 561,87	—		
н3170	—	—	—	513 295,33	2 217 553,03	—		
н3180	—	—	—	513 297,79	2 217 550,36	—		
н3190	—	—	—	513 296,34	2 217 549,02	—		
н3200	—	—	—	513 298,52	2 217 546,66	—		
н3210	—	—	—	513 300,56	2 217 548,55	—		
н3120	—	—	—	513 301,30	2 217 547,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:94 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 18/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:94 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:95 :

Система координат <u>МСК-34, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3220	—	—	—	513 127,27	2 217 398,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3230	—	—	—	513 118,88	2 217 407,90	—		
н3240	—	—	—	513 118,15	2 217 407,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3250	—	—	—	513 117,62	2 217 407,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3260	—	—	—	513 113,00	2 217 403,44	—		
н3270	—	—	—	513 121,68	2 217 394,16	—		
н3280	—	—	—	513 124,89	2 217 397,17	—		
н3290	—	—	—	513 125,12	2 217 396,92	—		
н3220	—	—	—	513 127,27	2 217 398,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Среднеахтубинский, п. Волжанка, ул. Зеленая, д. 1/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:98 :

Система координат		МСК-34, зона 2					Зона № <u>2</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	—	—	—	513 434,75	2 217 147,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3310	—	—	—	513 430,07	2 217 159,46	—		
н3320	—	—	—	513 426,28	2 217 157,97	—		
н3330	—	—	—	513 426,05	2 217 158,56	—		
н3340	—	—	—	513 421,33	2 217 156,71	—		
н3350	—	—	—	513 426,17	2 217 144,37	—		
н3300	—	—	—	513 434,75	2 217 147,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:9

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 3/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:98 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:100 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н1О	—	—	—	513 391,96	2 217 098,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	513 401,97	2 217 102,17	—		
н3О	—	—	—	513 400,62	2 217 105,83	—		
н4О	—	—	—	513 399,99	2 217 105,60	—		
н5О	—	—	—	513 397,06	2 217 113,49	—		
н6О	—	—	—	513 387,50	2 217 109,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н70	—	—	—	513 388,91	2 217 106,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н80	—	—	—	513 387,01	2 217 105,44	—		
н90	—	—	—	513 387,61	2 217 103,83	—		
н100	—	—	—	513 389,68	2 217 104,60	—		
н10	—	—	—	513 391,96	2 217 098,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Волжская ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:116 :

Система координат		МСК-34, зона 2					Зона № <u>2</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
н72О	—	—	—	513 577,91	2 217 270,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н73О	—	—	—	513 565,92	2 217 284,54	—		
н74О	—	—	—	513 556,50	2 217 276,46	—		
н75О	—	—	—	513 568,49	2 217 262,48	—		
н72О	—	—	—	513 577,91	2 217 270,57	—		
н72О	—	—	—	513 577,91	2 217 270,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:116 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002

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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:117 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н76О	—	—	—	513 232,59	2 217 496,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н77О	—	—	—	513 224,50	2 217 504,68	—		
н78О	—	—	—	513 223,46	2 217 503,71	—		
н79О	—	—	—	513 222,72	2 217 504,50	—		
н80О	—	—	—	513 217,88	2 217 499,95	—		
н81О	—	—	—	513 226,71	2 217 490,55	—		
н76О	—	—	—	513 232,59	2 217 496,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:117 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, д 7/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:117 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:118 :

Система координат		<u>МСК-34, зона 2</u>					Зона № <u>2</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
n82O	—	—	—	513 340,92	2 217 359,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н83О	—	—	—	513 349,01	2 217 367,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н84О	—	—	513 341,57	2 217 375,37	—			
н85О	—	—	—	513 333,47	2 217 367,59	—		
н82О	—	—	—	513 340,92	2 217 359,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:118 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Молодежная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:119 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н860	—	—	—	513 184,53	2 217 337,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н870	—	—	—	513 185,42	2 217 338,33	—		
н880	—	—	—	513 180,40	2 217 343,92	—		
н890	—	—	—	513 178,74	2 217 342,47	—		
н900	—	—	—	513 174,73	2 217 346,83	—		
н910	—	—	—	513 169,34	2 217 341,86	—		
н920	—	—	—	513 178,50	2 217 331,93	—		
н860	—	—	—	513 184,53	2 217 337,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:119 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:46

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, д 2/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:119 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:120 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н930	—	—	—	513 452,00	2 217 122,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н940	—	—	—	513 460,48	2 217 125,23	—		
н950	—	—	—	513 457,12	2 217 134,93	—		
н960	—	—	—	513 446,88	2 217 131,37	—		
н970	—	—	—	513 448,59	2 217 126,44	—		
н980	—	—	—	513 450,34	2 217 127,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
№30	—	—	—	513 452,00	2 217 122,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:120 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Прудовая ул, д 1/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:121 :

Система координат <u>МСК-34, зона 2</u>		Зона № <u>2</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
н990	—	—	—	513 363,46	2 217 335,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1000	—	—	—	513 371,62	2 217 342,62	—		
н1010	—	—	—	513 364,00	2 217 350,92	—		
н1020	—	—	—	513 355,85	2 217 343,44	—		
н990	—	—	—	513 363,46	2 217 335,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Молодежная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:122 :

Система координат		МСК-34, зона 2					Зона № <u>2</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
н103О	—	—	—	513 233,81	2 217 401,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н104О	—	—	—	513 242,71	2 217 391,56	—		
н105О	—	—	—	513 248,80	2 217 397,05	—		
н106О	—	—	—	513 239,90	2 217 406,93	—		
н103О	—	—	—	513 233,81	2 217 401,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002

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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, д 6/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:123 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н107О	—	—	—	513 477,15	2 217 167,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н108О	—	—	—	513 473,56	2 217 176,23	—		
н109О	—	—	—	513 464,75	2 217 172,70	—		
н110О	—	—	—	513 469,34	2 217 160,85	—		
н111О	—	—	—	513 478,29	2 217 164,32	—		
н107О	—	—	—	513 477,15	2 217 167,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:123 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 5/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:123 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:124 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
n112O	—	—	—	513 472,18	2 217 326,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
n113O	—	—	—	513 463,58	2 217 318,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1140	—	—	—	513 471,84	2 217 309,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1150	—	—	513 480,43	2 217 317,50	—			
н1120	—	—	—	513 472,18	2 217 326,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:125 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н1160	—	—	—	513 430,14	2 217 159,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1170	—	—	—	513 434,82	2 217 147,77	—		
н1180	—	—	—	513 435,00	2 217 147,32	—		
н1190	—	—	—	513 436,36	2 217 147,86	—		
н1200	—	—	—	513 436,86	2 217 146,61	—		
н1210	—	—	—	513 438,54	2 217 147,28	—		
н1220	—	—	—	513 438,00	2 217 148,62	—		
н1230	—	—	—	513 443,17	2 217 150,69	—		
н1240	—	—	—	513 438,24	2 217 163,04	—		
н1250	—	—	—	513 433,32	2 217 161,07	—		
н1260	—	—	—	513 433,43	2 217 160,80	—		
н1160	—	—	—	513 430,14	2 217 159,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:125 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 3/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:125 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:126 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
n127O	—	—	—	513 186,06	2 217 453,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
n128O	—	—	—	513 177,57	2 217 462,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1290	—	—	—	513 174,71	2 217 459,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1300	—	—	—	513 174,50	2 217 459,97	—		
н1310	—	—	—	513 171,92	2 217 457,69	—		
н1320	—	—	—	513 180,24	2 217 448,29	—		
н1330	—	—	—	513 182,96	2 217 450,69	—		
н1340	—	—	—	513 183,15	2 217 450,48	—		
н1270	—	—	—	513 186,06	2 217 453,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:126 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Зеленая ул, д 5/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:126 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:148 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н1350	—	—	—	513 443,61	2 217 197,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1360	—	—	—	513 465,49	2 217 217,37	—		
н1370	—	—	—	513 456,87	2 217 227,04	—		
н1380	—	—	—	513 434,99	2 217 207,52	—		
н1350	—	—	—	513 443,61	2 217 197,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002

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	404167, Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:157 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н209О	—	—	—	513 242,63	2 217 391,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н210О	—	—	—	513 233,77	2 217 401,41	—		
н211О	—	—	—	513 227,96	2 217 395,92	—		
н212О	—	—	—	513 236,69	2 217 386,18	—		
н209О	—	—	—	513 242,63	2 217 391,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:157 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
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, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Садовая ул, д 6/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:158 :

Система координат		МСК-34, зона 2					Зона № <u>2</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
н2130	—	—	—	513 310,30	2 217 555,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2140	—	—	—	513 309,12	2 217 557,26	—		
н2150	—	—	—	513 304,22	2 217 552,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н216О	—	—	—	513 305,37	2 217 551,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н217О	—	—	—	513 301,35	2 217 547,72	—		
н218О	—	—	—	513 302,41	2 217 546,70	—		
н219О	—	—	—	513 303,94	2 217 548,29	—		
н220О	—	—	—	513 306,06	2 217 546,24	—		
н221О	—	—	—	513 311,78	2 217 551,32	—		
н222О	—	—	—	513 310,86	2 217 552,35	—		
н223О	—	—	—	513 312,34	2 217 553,66	—		
н213О	—	—	—	513 310,30	2 217 555,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:158 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002

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	404167, Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Центральная ул, д 18/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:159 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н2240	—	—	—	513 515,93	2 217 176,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2250	—	—	—	513 514,13	2 217 181,22	—		
н2260	—	—	—	513 510,48	2 217 190,42	—		
н2270	—	—	—	513 504,84	2 217 188,18	—		
н2280	—	—	—	513 504,16	2 217 189,89	—		
н2290	—	—	—	513 499,24	2 217 187,94	—		
н2300	—	—	—	513 499,77	2 217 186,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2310	—	—	—	513 498,79	2 217 186,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2320	—	—	—	513 502,99	2 217 175,60	—		
н2330	—	—	—	513 509,32	2 217 178,10	—		
н2340	—	—	—	513 510,25	2 217 175,77	—		
н2350	—	—	—	513 509,42	2 217 175,44	—		
н2360	—	—	—	513 510,34	2 217 173,13	—		
н2370	—	—	—	513 514,39	2 217 174,73	—		
н2380	—	—	—	513 514,09	2 217 175,48	—		
н2240	—	—	—	513 515,93	2 217 176,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:159 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002

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	404153, Российская Федерация, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, Волжанка п, Солнечная ул, д 7/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:397 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н239О	—	—	—	513 334,65	2 217 157,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н240О	—	—	—	513 326,92	2 217 166,35	—		
н241О	—	—	—	513 317,10	2 217 157,60	—		
н242О	—	—	—	513 324,83	2 217 148,93	—		
н239О	—	—	—	513 334,65	2 217 157,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:397 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл Волгоградская, Среднеахтубинский р-н, п Волжанка, ул Волжская, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:397 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:400 :

Система координат		МСК-34, зона 2					Зона № <u>2</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
н2430	—	—	—	513 472,63	2 217 131,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2440	—	—	—	513 481,33	2 217 134,45	—		
н2450	—	—	—	513 478,15	2 217 142,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2460	—	—	—	513 472,96	2 217 140,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2470	—	—	—	513 474,10	2 217 137,67	—		
н2480	—	—	—	513 472,63	2 217 137,10	—		
н2490	—	—	—	513 473,19	2 217 135,66	—		
н2500	—	—	—	513 471,16	2 217 134,87	—		
н2430	—	—	—	513 472,63	2 217 131,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:400 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, Среднеахтубинский р-н, п. Волжанка, ул. Прудовая, д. 2/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:400 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:401 :

Система координат		МСК-34, зона 2					Зона № <u>2</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	—	—	—	513 391,10	2 217 144,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2520	—	—	—	513 394,76	2 217 135,38	—		
н2530	—	—	—	513 399,17	2 217 137,13	—		
н2540	—	—	—	513 398,97	2 217 137,64	—		
н2550	—	—	—	513 407,05	2 217 140,83	—		
н2560	—	—	—	513 403,75	2 217 149,65	—		
н2510	—	—	—	513 391,10	2 217 144,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:401 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:43

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Волгоградская область, Среднеахтубинский район, п. Волжанка, ул. Солнечная, дом №1/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:401 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:402 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н2570	—	—	—	513 148,66	2 217 434,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2580	—	—	—	513 147,60	2 217 433,99	—		
н2590	—	—	—	513 150,23	2 217 431,16	—		
н2600	—	—	—	513 151,05	2 217 431,87	—		
н2610	—	—	—	513 151,94	2 217 430,93	—		
н2620	—	—	—	513 152,80	2 217 431,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2630	—	—	—	513 153,55	2 217 430,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2640	—	—	—	513 154,10	2 217 431,38	—		
н2650	—	—	—	513 157,79	2 217 427,49	—		
н2660	—	—	—	513 159,53	2 217 429,13	—		
н2670	—	—	—	513 159,31	2 217 429,36	—		
н2680	—	—	—	513 162,25	2 217 432,14	—		
н2690	—	—	—	513 153,80	2 217 441,06	—		
н2700	—	—	—	513 151,66	2 217 439,02	—		
н2710	—	—	—	513 150,13	2 217 440,63	—		
н2720	—	—	—	513 147,43	2 217 438,08	—		
н2730	—	—	—	513 149,59	2 217 435,80	—		
н2570	—	—	—	513 148,66	2 217 434,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:402 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:37

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Волгоградская обл, Среднеахтубинский р-н, п. Волжанка, ул. Зеленая, д. 3/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:402 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:412 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
н2860	—	—	—	513 118,93	2 217 407,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2870	—	—	—	513 127,33	2 217 399,00	—		
н2880	—	—	—	513 130,24	2 217 401,74	—		
н2890	—	—	—	513 130,01	2 217 401,98	—		
н2900	—	—	—	513 133,36	2 217 405,14	—		
н2910	—	—	—	513 124,80	2 217 414,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2920	—	—	—	513 122,24	2 217 411,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2930	—	—	—	513 120,60	2 217 413,54	—		
н2940	—	—	—	513 118,29	2 217 411,37	—		
н2950	—	—	—	513 120,31	2 217 409,23	—		
н2860	—	—	—	513 118,93	2 217 407,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:412 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002:411
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:28:030002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Волгоградская область, р-н Среднеахтубинский, п. Волжанка, ул. Зеленая, д.1/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:412 :

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 _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 34:28:030002:101 _____ :

Система координат _____ МСК-34, зона 2 _____ Зона № 2 _____

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
11	513 469,90	2 217 110,84	—	—	—	—	—	—
12	513 468,95	2 217 116,96	—	—	—	—		
13	513 468,56	2 217 116,90	—	—	—	—		
14	513 468,01	2 217 120,46	—	—	—	—		
15	513 459,44	2 217 119,13	—	—	—	—		
16	513 460,23	2 217 114,02	—	—	—	—		
17	513 456,12	2 217 113,38	—	—	—	—		
18	513 456,79	2 217 109,08	—	—	—	—		
19	513 460,90	2 217 109,72	—	—	—	—		
20	513 466,08	2 217 110,53	—	—	—	—		
21	513 466,12	2 217 110,25	—	—	—	—		
н220	—	—	—	513 463,41	2 217 117,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н230	—	—	—	513 461,40	2 217 122,88	—		
н240	—	—	—	513 460,51	2 217 125,18	—		
н250	—	—	—	513 452,01	2 217 122,23	—		
н260	—	—	—	513 453,23	2 217 118,72	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н270	—	—	—	513 449,38	2 217 117,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н280	—	—	513 450,86	2 217 113,10	—			
н220	—	—	—	513 463,41	2 217 117,67	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:101 :

1.	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ объекта капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение контура объекта капитального строительства
----	---

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура здания

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
с кадастровым номером 34:28:030002:111 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
29	513 132,99	2 217 410,91	—	—	—	—	—	—
30	513 134,21	2 217 412,10	—	—	—	—		
31	513 130,76	2 217 415,75	—	—	—	—		
32	513 130,21	2 217 415,26	—	—	—	—		
33	513 129,45	2 217 416,06	—	—	—	—		
34	513 128,60	2 217 415,30	—	—	—	—		
35	513 127,70	2 217 416,24	—	—	—	—		
36	513 126,89	2 217 415,53	—	—	—	—		
37	513 124,21	2 217 418,37	—	—	—	—		
38	513 122,31	2 217 416,63	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	513 121,44	2 217 417,57	—	—	—	—	—	—
40	513 118,65	2 217 415,02	—	—	—	—		
41	513 127,45	2 217 405,71	—	—	—	—		
н42О	—	—	—	513 145,19	2 217 436,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н43О	—	—	—	513 143,35	2 217 434,64	—		
н44О	—	—	—	513 144,82	2 217 432,92	—		
н45О	—	—	—	513 142,05	2 217 430,32	—		
н46О	—	—	—	513 150,85	2 217 420,94	—		
н47О	—	—	—	513 157,78	2 217 427,47	—		
н48О	—	—	—	513 154,10	2 217 431,35	—		
н49О	—	—	—	513 153,55	2 217 430,86	—		
н50О	—	—	—	513 152,79	2 217 431,66	—		
н51О	—	—	—	513 151,94	2 217 430,90	—		
н52О	—	—	—	513 151,04	2 217 431,84	—		
н53О	—	—	—	513 150,24	2 217 431,13	—		
н42О	—	—	—	513 145,19	2 217 436,40	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:111 :

1. реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ объекта капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение контура объекта капитального строительства

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:111 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания							Зона № 2	
с кадастровым номером 34:28:030002:112 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат МСК-34, зона 2								
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
54	513 223,07	2 217 376,37	—	—	—	—	—	—
55	513 213,25	2 217 386,97	—	—	—	—		
56	513 206,31	2 217 380,55	—	—	—	—		
57	513 209,61	2 217 376,99	—	—	—	—		
58	513 210,32	2 217 377,70	—	—	—	—		
59	513 211,12	2 217 376,89	—	—	—	—		
60	513 211,62	2 217 377,37	—	—	—	—		
61	513 212,68	2 217 376,30	—	—	—	—		
62	513 213,58	2 217 377,20	—	—	—	—		
63	513 216,35	2 217 374,43	—	—	—	—		
64	513 215,84	2 217 373,95	—	—	—	—		
65	513 217,97	2 217 371,65	—	—	—	—		
н66О	—	—	—	513 219,57	2 217 370,20	—		
н67О	—	—	—	513 210,75	2 217 379,66	—		
н68О	—	—	—	513 204,94	2 217 374,25	—		
н69О	—	—	—	513 213,01	2 217 365,60	—		
н70О	—	—	—	513 213,85	2 217 366,38	—		
н71О	—	—	—	513 214,61	2 217 365,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н66О	—	—	—	513 219,57	2 217 370,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							34:28:030002:112	:
1.	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ объекта капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение контура объекта капитального строительства							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							34:28:030002:112	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:28:030002:149	:
Система координат							МСК-34, зона 2	Зона № 2
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
139	513 404,66	2 217 082,76	—	—	—	—	—	—
140	513 402,11	2 217 089,71	—	—	—	—		
141	513 402,57	2 217 089,88	—	—	—	—		
142	513 401,36	2 217 093,17	—	—	—	—		
143	513 399,11	2 217 092,33	—	—	—	—		
144	513 398,74	2 217 093,34	—	—	—	—		
145	513 392,25	2 217 090,96	—	—	—	—		
146	513 394,40	2 217 085,11	—	—	—	—		
147	513 393,94	2 217 084,94	—	—	—	—		
148	513 396,09	2 217 079,07	—	—	—	—		
149	513 399,71	2 217 080,40	—	—	—	—		
150	513 399,53	2 217 080,87	—	—	—	—		
н151О	—	—	—	513 405,52	2 217 090,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1520	—	—	—	513 402,56	2 217 098,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1530	—	—	—	513 403,21	2 217 098,82	—		
н1540	—	—	—	513 401,99	2 217 102,12	—		
н1550	—	—	—	513 391,98	2 217 098,42	—		
н1560	—	—	—	513 394,09	2 217 092,63	—		
н1570	—	—	—	513 392,67	2 217 092,11	—		
н1580	—	—	—	513 393,31	2 217 090,34	—		
н1590	—	—	—	513 394,74	2 217 090,86	—		
н1600	—	—	—	513 396,18	2 217 086,90	—		
н1510	—	—	—	513 405,52	2 217 090,51	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:149 :

1. реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ объекта капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение контура объекта капитального строительства

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:149 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания							Зона № 2	
с кадастровым номером 34:28:030002:150 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат МСК-34, зона 2								
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
161	513 237,73	2 217 500,63	—	—	—	—	—	—
162	513 228,97	2 217 510,00	—	—	—	—		
163	513 224,41	2 217 505,74	—	—	—	—		
164	513 225,40	2 217 504,67	—	—	—	—		
165	513 223,06	2 217 502,50	—	—	—	—		
166	513 225,85	2 217 499,49	—	—	—	—		
167	513 226,80	2 217 500,38	—	—	—	—		
168	513 227,55	2 217 499,57	—	—	—	—		
169	513 227,92	2 217 499,91	—	—	—	—		
170	513 228,87	2 217 498,90	—	—	—	—		
171	513 229,89	2 217 499,84	—	—	—	—		
172	513 233,17	2 217 496,36	—	—	—	—		
n173O	—	—	—	513 238,65	2 217 501,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
n174O	—	—	—	513 229,81	2 217 511,18	—		
n175O	—	—	—	513 226,66	2 217 508,21	—		
n176O	—	—	—	513 227,41	2 217 507,42	—		
n177O	—	—	—	513 224,53	2 217 504,71	—		
n178O	—	—	—	513 232,62	2 217 496,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н173О	—	—	—	513 238,65	2 217 501,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							34:28:030002:150 :	
1.	реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ объекта капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение контура объекта капитального строительства							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							34:28:030002:150 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:28:030002:151 :	
Система координат							МСК-34, зона 2	
							Зона № 2	
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
179	513 411,00	2 217 313,11	—	—	—	—	—	—
180	513 406,50	2 217 318,57	—	—	—	—		
181	513 404,57	2 217 320,91	—	—	—	—		
182	513 401,61	2 217 318,48	—	—	—	—		
183	513 397,17	2 217 314,82	—	—	—	—		
184	513 399,11	2 217 312,48	—	—	—	—		
185	513 398,63	2 217 312,08	—	—	—	—		
186	513 403,14	2 217 306,62	—	—	—	—		
н187О	—	—	—	513 382,19	2 217 321,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н188О	—	—	—	513 377,34	2 217 325,51	—		
н189О	—	—	—	513 376,08	2 217 324,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1900	—	—	—	513 373,73	2 217 326,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1910	—	—	—	513 368,73	2 217 320,90	—		
н1920	—	—	—	513 370,48	2 217 319,29	—		
н1930	—	—	—	513 369,95	2 217 318,71	—		
н1940	—	—	—	513 375,40	2 217 313,67	—		
н1870	—	—	—	513 382,19	2 217 321,02	—		

2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:151 :

1. реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ объекта капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение контура объекта капитального строительства

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:151 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
с кадастровым номером 34:28:030002:155 :

Система координат МСК-34, зона 2 Зона № 2

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
195	513 363,86	2 217 546,30	—	—	—	—	—	—
196	513 362,06	2 217 548,70	—	—	—	—		
197	513 358,11	2 217 553,93	—	—	—	—		
198	513 349,01	2 217 547,06	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
199	513 352,53	2 217 542,39	—	—	—	—	—	—
200	513 351,50	2 217 541,61	—	—	—	—		
201	513 353,72	2 217 538,66	—	—	—	—		
202	513 360,75	2 217 543,96	—	—	—	—		
н203О	—	—	—	513 340,30	2 217 505,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н204О	—	—	—	513 339,59	2 217 504,62	—		
н205О	—	—	—	513 342,49	2 217 501,49	—		
н206О	—	—	—	513 351,76	2 217 510,28	—		
н207О	—	—	—	513 346,38	2 217 516,07	—		
н208О	—	—	—	513 337,74	2 217 508,04	—		
н203О	—	—	—	513 340,30	2 217 505,28	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:155 :

1. реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ объекта капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натуральных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение контура объекта капитального строительства

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:155 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 34:28:030002:407 :

Система координат _____ МСК-34, зона 2 _____ Зона № 2

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
274	513 318,24	2 217 456,02	—	—	—	—	—	—
275	513 321,68	2 217 458,92	—	—	—	—		
276	513 313,81	2 217 468,30	—	—	—	—		
277	513 303,01	2 217 459,24	—	—	—	—		
278	513 309,21	2 217 451,84	—	—	—	—		
279	513 316,56	2 217 458,02	—	—	—	—		
н2800	—	—	—	513 326,63	2 217 464,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2810	—	—	—	513 318,29	2 217 473,83	—		
н2820	—	—	—	513 308,48	2 217 464,78	—		
н2830	—	—	—	513 314,98	2 217 457,74	—		
н2840	—	—	—	513 320,57	2 217 462,90	—		
н2850	—	—	—	513 322,42	2 217 460,90	—		
н2800	—	—	—	513 326,63	2 217 464,78	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 34:28:030002:407 _____ :

1. реестровая ошибка обусловлена несоответствием координат характерных точек границ объекта капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН, фактическим координатам, полученным путем натурных измерений при проведении комплексных кадастровых работ, вследствие чего меняется местоположение контура объекта капитального строительства

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:28:030002:407 :

1.	—
----	---