

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 34:26:030701

(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: "01" июня 2023 г. , 1

3. Дата подготовки карты-плана территории: "14" августа 2023 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 Светлоярского муниципального района Волгоградской области

основной государственный регистрационный номер: 1023405960753

идентификационный номер налогоплательщика: 3426003655

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: МУП "Центральное межрайонное БТИ"

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Клинова Ирина Владимировна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 144-524-375 52

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 006, 2016-06-24

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Контактный телефон: +788442934464

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: г. Волгоград, ул. 51-я Гвардейская, 1 klinova.irina2015@yandex.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	28.06.2023	КУВИ-001/2023-148393461	Кадастровый план территории кадастрового квартала 34:26:030701	-
2	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147932886	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:26	-
3	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147953126	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:95	-
4	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147953193	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:93	-
5	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147958375	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:166	-
6	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147926261	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:118	-
7	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-148135655	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:33	-
8	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147965470	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:242	-
9	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147929637	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:133	-
10	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147929668	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:18	-
11	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179980230	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:6	-
12	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179980245	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:19	-

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
13	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980214	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:59	-
14	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980208	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:103	-
15	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980198	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:127	-
16	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980238	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:37	-
17	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 148144682	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:337	-
18	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980229	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:35	-
19	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147973501	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:289	-
20	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980191	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:105	-
21	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147947736	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:5	-
22	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147979602	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:341	-
23	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980131	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:107	-

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
24	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147958363	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:174	-
25	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179980154	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:13	-
26	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147926180	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:109	-
27	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147965478	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:243	-
28	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179980310	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:55	-
29	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-148171659	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:132	-
30	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147979617	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:321	-
31	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147953211	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:98	-
32	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179980185	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:100	-
33	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147932897	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:412	-
34	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-148135579	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:39	-

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
35	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980242	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:86	-
36	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980204	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:38	-
37	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147965518	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:246	-
38	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147926172	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:123	-
39	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179993966	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:89	-
40	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179993954	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:60	-
41	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179994024	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:61	-
42	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147965452	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:223	-
43	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147947705	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:62	-
44	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147926253	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:10	-
45	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179994499	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:409	-
46	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980174	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:63	-

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
47	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147947776	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:48	-
48	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147973523	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:271	-
49	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147947793	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:64	-
50	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147947761	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:66	-
51	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147985252	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:344	-
52	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147929651	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:138	-
53	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147985220	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:345	-
54	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147929656	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:15	-
55	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980176	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:16	-
56	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980179	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:21	-
57	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980141	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:14	-

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
58	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147965522	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:234	-
59	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147947785	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:68	-
60	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147979614	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:307	-
61	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147926140	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:11	-
62	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147973518	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:270	-
63	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179980254	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:52	-
64	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147953118	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:69	-
65	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147953187	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:70	-
66	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147958378	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:160	-
67	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147932870	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:40	-
68	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179980166	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:394	-

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
69	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147947754	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:43	-
70	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980159	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:71	-
71	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179980201	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:17	-
72	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179993947	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:73	-
73	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 148143700	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:338	-
74	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147929676	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:143	-
75	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147973469	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:277	-
76	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179993939	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:29	-
77	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147932883	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:20	-
78	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147929662	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:151	-
79	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147973535	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:249	-
80	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147953204	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:74	-

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
81	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179994003	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:75	-
82	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179993985	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:76	-
83	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179993998	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:77	-
84	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147932895	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:304	-
85	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179993968	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:126	-
86	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147965508	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:209	-
87	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 148136672	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:308	-
88	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147953196	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:78	-
89	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147973416	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:251	-
90	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179993924	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:49	-
91	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147926250	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:119	-
92	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147985257	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:348	-

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
93	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179993941	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:146	-
94	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 148143906	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:332	-
95	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 148134903	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:390	-
96	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179994006	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:72	-
97	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179994032	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:1	-
98	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147979605	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:325	-
99	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 148171245	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:149	-
100	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147985264	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:350	-
101	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179994021	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:150	-
102	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ- 001/2023- 147932871	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:36	-
103	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179994014	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:114	-
104	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ- 001/2023- 179994049	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:80	-

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
105	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147947731	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:56	-
106	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2023	КУВИ-001/2023-147953203	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:81	-
107	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179993902	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:82	-
108	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179994018	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:83	-
109	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179993931	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:84	-
110	Кадастровая выписка о земельном участке	08.08.2023	КУВИ-001/2023-179994767	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:85	-
111	Кадастровая выписка	27.06.2023	КУВИ-001/2023-148144326	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 34:26:030701:309	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. ООО «Центр недвижимости «Альфа» проведены комплексные кадастровые работы на территории кадастрового квартала 34:26:030701. Работы проведены на основании муниципального контракта № 1 от 01.06.2022г. «Выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов 34:26:030701, 34:26:050302, 34:26:051401, 34:26:051501, 34:26:130201, 34:26:020501, 34:26:030102, 34:26:041101, 34:26:041401, 34:26:041701 расположенных в Светлоярском муниципальном районе Волгоградской области».</p> <p>На территорию кадастрового квартала с кадастровым номером 34:26:030701 отсутствует утвержденный проект планировки и межевания территории. Вся территория кадастрового квартала занята индивидуальными жилыми домами. Комплексные кадастровые работы согласно части 6 статьи 42.1 Закона № 221-ФЗ выполняются с учетом следующих особенностей: - в отношении земельных участков, занятых площадями, улицами, проездами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами общего пользования и другими объектами (территориями) общего пользования, и земельных участков, на которых расположены многоквартирные дома, комплексные кадастровые работы выполняются, если образование таких земельных участков предусмотрено утвержденным в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности, проектом межевания территории. В результате выполнения комплексных кадастровых работ было выявлено множество реестровых ошибок в отношении земельных участков и зданий, расположенных в границах кадастрового квартала 34:26:030701. В рамках выполнения комплексных кадастровых работ границы земельных участков были исправлены и уточнены в соответствии с требованием земельного законодательства. В отношении зданий, расположенных в границах кадастрового квартала осуществлена привязка координат и уточнение местоположения границ зданий на земельных участках, за исключением объектов недвижимости сведения о которых не внесены в ЕГРН как ранее учтенные.</p>					

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:53 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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	452052.95	1402308.07	452057.67	1402261.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
2	452014.39	1402291.84	452039.85	1402297.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
3	452036.29	1402252.67	452037.64	1402298.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
4	452071.05	1402267.42	452030.17	1402296.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н1У	-	-	452030.92	1402294.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н2У	-	-	452000.23	1402281.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н3У	-	-	452022.62	1402242.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н4У	-	-	452036.19	1402250.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
1	452052.95	1402308.07	452057.67	1402261.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:53 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	40.05	-	-
2	3	2.34	-	-
3	4	7.86	-	-
4	н1У	1.84	-	-
н1У	н2У	33.44	-	-
н2У	н3У	44.97	-	-
н3У	н4У	15.94	-	-
н4У	1	24.32	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:53 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 11		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1773 \pm 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1773} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1773		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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 34:26:030701:53 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:95 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н5У	-	-	451979.07	1402232.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н6У	-	-	451960.72	1402266.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н7У	-	-	451942.10	1402259.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н8У	-	-	451943.19	1402256.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н9У	-	-	451926.49	1402250.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н10У	-	-	451935.55	1402227.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н11У	-	-	451936.53	1402225.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н12У	-	-	451940.85	1402214.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н5У	-	-	451979.07	1402232.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:95 :				
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
н5У	н6У	38.57	-	-
н6У	н7У	20.01	-	-
н7У	н8У	3.16	-	-
н8У	н9У	17.79	-	-
н9У	н10У	24.18	-	-
н10У	н11У	2.82	-	-
н11У	н12У	11.72	-	-
н12У	н5У	42.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:95 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 7		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1549 \pm 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1549} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1500		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -		
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	34:26:030701:213		
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 34:26:030701:95 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:47 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н10У	-	-	451935.55	1402227.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н9У	-	-	451926.49	1402250.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н13У	-	-	451897.87	1402238.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н14У	-	-	451903.73	1402228.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н15У	-	-	451908.36	1402218.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н16У	-	-	451910.26	1402214.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н11У	-	-	451936.53	1402225.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н10У	-	-	451935.55	1402227.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:47 :

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
н10У	н9У	24.18	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:47 :				
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
н9У	н13У	30.72	-	-
н13У	н14У	11.87	-	-
н14У	н15У	11.27	-	-
н15У	н16У	4.74	-	-
н16У	н11У	28.49	-	-
н11У	н10У	2.82	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:47 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 5		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	802 \pm 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{802} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	700		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	102		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -		
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 34:26:030701:47 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:93 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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	-	-	451917.38	1402201.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н18У	-	-	451913.27	1402206.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н16У	-	-	451910.26	1402214.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н15У	-	-	451908.36	1402218.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н14У	-	-	451903.73	1402228.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н13У	-	-	451897.87	1402238.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н19У	-	-	451897.30	1402240.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н20У	-	-	451863.70	1402221.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н21У	-	-	451881.66	1402187.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н17У	-	-	451917.38	1402201.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:93 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17У	н18У	6.71	-	-
н18У	н16У	7.95	-	-
н16У	н15У	4.74	-	-
н15У	н14У	11.27	-	-
н14У	н13У	11.87	-	-
н13У	н19У	1.40	-	-
н19У	н20У	38.28	-	-
н20У	н21У	38.68	-	-
н21У	н17У	38.27	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:93 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 3		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1563 \pm 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1563} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1550		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	13		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		
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	34:26:030701:166		
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 34:26:030701:93 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:118 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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	451885.23	1402233.25	451851.66	1402215.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
14	451868.15	1402225.54	451833.34	1402207.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
15	451843.79	1402214.78	451810.04	1402194.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
16	451861.68	1402173.06	451837.09	1402151.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
17	451878.95	1402185.01	451846.91	1402161.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
18	451885.68	1402189.66	451852.98	1402168.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
19	451887.38	1402185.63	451857.16	1402173.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
20	451902.82	1402192.26	451856.85	1402176.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н22У	-	-	451870.29	1402183.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
13	451885.23	1402233.25	451851.66	1402215.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:118 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13	14	19.97	-	-
14	15	26.80	-	-
15	16	50.38	-	-
16	17	14.23	-	-
17	18	8.89	-	-
18	19	6.90	-	-
19	20	2.59	-	-
20	н22У	15.20	-	-
н22У	13	36.80	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:118 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 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 ($P \pm \Delta P$), м2	1966 ± 16		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1966} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	1966		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -		
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	34:26:030701:221		
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 34:26:030701:118 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:51 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	452046.04	1402340.56	452032.66	1402326.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
22	452006.50	1402390.72	452001.52	1402383.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
23	452005.08	1402392.46	451975.18	1402368.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
24	451982.64	1402373.87	452005.85	1402314.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
25	452021.59	1402323.98	-	-	-	0.3	-
21	452046.04	1402340.56	452032.66	1402326.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:51 :

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
21	22	64.70	-	-
22	23	30.52	-	-
23	24	61.83	-	-
24	21	29.53	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:51 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1897 ± 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1897} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	1897
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
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 34:26:030701:51 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:7 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
26	452037.42	1402338.46	452001.52	1402383.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
27	452071.90	1402358.90	452032.66	1402326.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
28	452041.87	1402415.03	452067.14	1402347.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
29	452006.55	1402394.36	452035.02	1402405.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н23У	-	-	452016.95	1402391.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
26	452037.42	1402338.46	452001.52	1402383.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:7 :

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
26	27	64.70	-	-
27	28	40.08	-	-
28	29	66.20	-	-
29	н23У	22.56	-	-
н23У	26	17.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:7 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2581 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2581} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2581
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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 34:26:030701:7 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:2 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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	451728.74	1402239.50	452005.85	1402314.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
31	451791.54	1402260.30	451975.18	1402368.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
32	451780.64	1402291.70	451971.98	1402372.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
33	451718.04	1402270.75	451961.58	1402365.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н24У	-	-	451942.42	1402351.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н25У	-	-	451980.52	1402299.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
30	451728.74	1402239.50	452005.85	1402314.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:2 :

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
30	31	61.83	-	-
31	32	5.72	-	-
32	33	12.72	-	-
33	н24У	23.44	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:2 :				
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
н24У	н25У	65.17	-	-
н25У	30	29.58	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:2 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 12	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		2190 ± 16	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2190} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2190	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Индивидуальные жилые дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:26:030701:2 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:96 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
34	451958.41	1402288.74	451952.62	1402283.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
35	451986.95	1402303.67	451980.52	1402299.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
36	451954.78	1402355.87	451942.42	1402351.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
37	451951.29	1402353.74	451939.36	1402349.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
38	451927.69	1402339.04	451918.33	1402332.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
34	451958.41	1402288.74	451952.62	1402283.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
34	35	32.21	-	-
35	36	65.17	-	-
36	37	3.69	-	-
37	38	27.62	-	-
38	34	59.81	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:96 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1982 \pm 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1982} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1925
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	57
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
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 34:26:030701:96 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:26 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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	451974.22	1402273.29	451999.28	1402282.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
40	451937.20	1402257.10	451960.72	1402266.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
41	451963.62	1402196.62	451979.07	1402232.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
42	451990.19	1402208.24	451992.11	1402208.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
43	451982.47	1402225.93	452017.62	1402222.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
44	451997.12	1402232.34	452011.62	1402235.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
нЗУ	-	-	452022.62	1402242.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
39	451974.22	1402273.29	451999.28	1402282.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:26 :

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
39	40	41.84	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:26 :				
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
40	41	38.57	-	-
41	42	27.43	-	-
42	43	29.01	-	-
43	44	14.23	-	-
44	нЗУ	13.00	-	-
нЗУ	39	46.87	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:26 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 9		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2513 ± 18		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2513} = 18$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	2554		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	41		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -		
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	34:26:030701:175 34:26:030701:254 34:26:030701:359		
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 34:26:030701:26 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:33 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
45	451935.75	1402277.26	451923.82	1402267.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
46	451961.31	1402290.64	451895.07	1402314.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н26У	-	-	451923.43	1402267.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	451930.59	1402340.96	451917.06	1402331.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
48	451929.56	1402340.33	451918.33	1402332.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
49	451907.00	1402325.00	451952.62	1402283.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
45	451935.75	1402277.26	451923.82	1402267.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:33 :

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
45	46	55.73	-	-
46	н26У	54.96	-	-
н26У	47	63.65	-	-
47	48	1.56	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:33 :				
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
48	49	59.81	-	-
49	45	32.89	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:33 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 8	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		1032 ± 11	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1032} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1642	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		610	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:242	
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 34:26:030701:33 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:27 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
50	451905.61	1402261.19	451893.29	1402251.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
45	451935.75	1402277.26	451923.43	1402267.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
49	451907.00	1402325.00	451895.07	1402314.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
51	451881.00	1402302.95	451868.68	1402293.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
52	451900.00	1402273.51	451887.68	1402264.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
53	451898.00	1402272.01	451885.68	1402262.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
50	451905.61	1402261.19	451893.29	1402251.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
50	45	34.16	-	-
45	49	54.96	-	-
49	51	33.97	-	-
51	52	35.04	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:27 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
52	53	2.50	-	-
53	50	13.23	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:27 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 6	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1734 ± 15	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1734} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1747	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		13	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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 34:26:030701:27 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:133 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
54	451902.98	1402328.97	451889.25	1402314.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
55	451875.64	1402365.22	451862.91	1402347.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
56	451855.16	1402349.16	451841.44	1402331.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
57	451882.36	1402312.81	451866.70	1402296.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
54	451902.98	1402328.97	451889.25	1402314.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:133 :

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
54	55	41.83	-	-
55	56	26.84	-	-
56	57	42.99	-	-
57	54	29.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:133 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1185 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1185} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1185
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:343 34:26:030701:359
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 34:26:030701:133 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:28 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
58	451945.47	1402350.12	451891.66	1402312.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
59	451914.63	1402384.80	451895.07	1402314.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
60	451911.06	1402381.63	451917.06	1402331.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
61	451923.30	1402368.27	451915.26	1402333.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
62	451931.65	1402358.06	451898.00	1402353.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
63	451937.20	1402351.19	451884.98	1402367.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
64	451918.04	1402335.37	451883.87	1402370.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
65	451919.62	1402333.58	451860.28	1402350.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
48	451929.56	1402340.33	451862.91	1402347.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
47	451930.59	1402340.96	451889.25	1402314.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
66	451930.64	1402340.88	-	-	-	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:28 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
67	451930.84	1402341.00	-	-	-	0.1	-
58	451945.47	1402350.12	451891.66	1402312.12	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:28 :							
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			
58	59	4.39	-	-			
59	60	27.34	-	-			
60	61	2.78	-	-			
61	62	26.40	-	-			
62	63	19.50	-	-			
63	64	2.62	-	-			
64	65	30.56	-	-			
65	48	4.19	-	-			
48	47	41.83	-	-			
47	58	3.70	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:28 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 9			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1558 ± 14			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:28 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1558} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1546
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об 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 34:26:030701:28 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:18 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	451937.20	1402351.19	451939.36	1402349.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
62	451931.65	1402358.06	451931.65	1402358.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
61	451923.30	1402368.27	451923.30	1402368.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
60	451911.06	1402381.63	451911.06	1402381.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
68	451904.42	1402388.89	451904.42	1402388.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
69	451883.87	1402370.10	451883.87	1402370.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
70	451884.98	1402367.73	451884.98	1402367.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
71	451898.00	1402353.22	451898.00	1402353.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
72	451914.42	1402332.37	451915.26	1402333.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
64	451918.04	1402335.37	451917.06	1402331.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:18 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	-	-	451918.33	1402332.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
63	451937.20	1402351.19	451939.36	1402349.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
						-	
73	451904.65	1402385.86	-	-	-	0.1	-
74	451903.78	1402385.35	-	-	-	0.1	-
75	451903.28	1402386.22	-	-	-	0.1	-
76	451904.15	1402386.72	-	-	-	0.1	-
73	451904.65	1402385.86	-	-	-	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:18 :							
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			
63	62	11.20	-	-			
62	61	13.19	-	-			
61	60	18.12	-	-			
60	68	9.84	-	-			
68	69	27.85	-	-			
69	70	2.62	-	-			
70	71	19.50	-	-			
71	72	26.40	-	-			
72	64	2.78	-	-			
64	38	1.56	-	-			
38	63	27.62	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:18 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1491 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1491} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1428
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	63
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:340
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 34:26:030701:18 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:6 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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	451946.05	1402415.89	451925.80	1402407.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
78	451923.90	1402397.90	451904.42	1402388.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
79	451957.51	1402356.00	451923.30	1402368.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
80	451979.40	1402373.60	451928.44	1402361.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
62	-	-	451931.65	1402358.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
37	-	-	451939.36	1402349.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н24У	-	-	451942.42	1402351.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
33	-	-	451961.58	1402365.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
77	451946.05	1402415.89	451925.80	1402407.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:6 :				
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
77	78	28.54	-	-
78	79	27.96	-	-
79	80	8.12	-	-
80	62	5.07	-	-
62	37	11.20	-	-
37	н24У	3.69	-	-
н24У	33	23.44	-	-
33	77	55.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:6 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 13		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1494 \pm 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1494} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1523		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -		
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	34:26:030701:229		
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 34:26:030701:6 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:19 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
81	452004.04	1402393.09	451980.18	1402394.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
82	451966.31	1402436.59	451950.21	1402427.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
83	451943.87	1402419.74	451925.80	1402407.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
84	451979.31	1402378.43	451961.58	1402365.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
32	-	-	451971.98	1402372.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н33У	-	-	451964.72	1402382.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
81	452004.04	1402393.09	451980.18	1402394.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
81	82	44.70	-	-
82	83	31.46	-	-
83	84	55.40	-	-
84	32	12.72	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:19 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
32	н33У	12.28	-	-
н33У	81	19.41	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:19 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 15	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1577 ± 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1577} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1577	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:170	
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 34:26:030701:19 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:59 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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	451967.07	1402438.06	452013.94	1402399.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
86	452006.50	1402390.74	451974.51	1402446.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
87	452025.19	1402406.27	451950.21	1402427.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
88	451989.81	1402457.61	451980.18	1402394.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н34У	-	-	451989.79	1402390.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
85	451967.07	1402438.06	452013.94	1402399.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
85	86	61.59	-	-
86	87	30.82	-	-
87	88	44.70	-	-
88	н34У	10.59	-	-
н34У	85	25.87	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:59 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1679 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1679} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1678
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:342
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 34:26:030701:59 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:103 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
86	-	-	451974.51	1402446.59	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н35У	-	-	451997.41	1402465.91	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н36У	-	-	452016.39	1402436.98	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н37У	-	-	452033.53	1402413.58	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
85	-	-	452013.94	1402399.27	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
86	-	-	451974.51	1402446.59	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:103 :

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
86	н35У	29.96	-	-
н35У	н36У	34.60	-	-
н36У	н37У	29.01	-	-
н37У	85	24.26	-	-
85	86	61.59	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:103 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1668 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1668} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:161
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 34:26:030701:103 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:127 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н38У	-	-	451964.03	1402522.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н39У	-	-	451942.20	1402502.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н40У	-	-	451974.23	1402463.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н41У	-	-	451994.55	1402480.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н42У	-	-	451970.66	1402515.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н43У	-	-	451969.98	1402516.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н38У	-	-	451964.03	1402522.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:127 :

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
н38У	н39У	29.61	-	-
н39У	н40У	50.41	-	-
н40У	н41У	26.23	-	-
н41У	н42У	42.58	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:127 :				
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	н43У	1.07	-	-
н43У	н38У	8.64	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:127 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 14	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		1461 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1461} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1466	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		5	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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 34:26:030701:127 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:37 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
89	451982.53	1402466.29	451974.23	1402463.82	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
90	451973.90	1402476.68	451942.20	1402502.75	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
91	451970.44	1402473.80	451936.34	1402497.91	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
92	451957.49	1402487.31	451920.83	1402481.57	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
93	451943.92	1402498.13	451947.10	1402442.70	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
94	451929.95	1402480.03	-	-	-	0.1	-
95	451932.16	1402476.84	-	-	-	0.1	-
96	451927.03	1402472.08	-	-	-	0.1	-
97	451952.52	1402441.38	-	-	-	0.1	-
89	451982.53	1402466.29	451974.23	1402463.82	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:37 :

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
89	90	50.41	-	-
90	91	7.60	-	-
91	92	22.53	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:37 :				
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
92	93	46.91	-	-
93	89	34.38	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:37 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 12		
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 ($P \pm \Delta P$), м2	1570 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1570} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1570		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		
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	34:26:030701:337 34:26:030701:359		
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 34:26:030701:37 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:35 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
97	451952.52	1402441.38	451947.10	1402442.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
102	451927.03	1402472.06	451920.83	1402481.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
103	451910.16	1402456.44	451914.52	1402475.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
104	451906.66	1402453.05	451915.18	1402473.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
105	451902.43	1402449.53	451898.05	1402453.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
106	451903.69	1402447.98	451923.51	1402424.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
107	451899.69	1402444.66	-	-	-	0.1	-
108	451922.53	1402416.46	-	-	-	0.1	-
97	451952.52	1402441.38	451947.10	1402442.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:35 :

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
97	102	46.91	-	-
102	103	9.09	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:35 :				
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
103	104	1.30	-	-
104	105	26.83	-	-
105	106	38.65	-	-
106	97	30.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:35 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 10	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		1392 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1392} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2		1497	
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2		105	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2		- -	
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		34:26:030701:289 34:26:030701:359	
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 34:26:030701:35 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:105 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н48У	-	-	451903.54	1402407.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
106	-	-	451923.51	1402424.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
105	-	-	451898.05	1402453.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н49У	-	-	451895.76	1402451.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н50У	-	-	451879.88	1402435.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н48У	-	-	451903.54	1402407.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:105 :

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	106	26.05	-	-
106	105	38.65	-	-
105	н49У	3.11	-	-
н49У	н50У	22.51	-	-
н50У	н48У	36.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:105 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	970 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{970} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	530
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:255
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 34:26:030701:105 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:5 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
109	451990.82	1402310.77	451905.00	1402405.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
110	452016.80	1402327.21	451903.54	1402407.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
111	452014.75	1402330.50	451879.88	1402435.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
112	451980.30	1402368.10	451877.73	1402433.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
113	451962.51	1402356.70	451854.20	1402406.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н51У	-	-	451865.12	1402390.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н52У	-	-	451874.29	1402380.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
109	451990.82	1402310.77	451905.00	1402405.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:5 :

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
109	110	2.28	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:5 :				
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
110	111	36.46	-	-
111	112	3.05	-	-
112	113	35.81	-	-
113	н51У	18.94	-	-
н51У	н52У	13.95	-	-
н52У	109	40.02	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:5 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 6		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1419 ± 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1419} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	1420		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -		
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	34:26:030701:341		
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 34:26:030701:5 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:107 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н52У	-	-	451874.29	1402380.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н51У	-	-	451865.12	1402390.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
113	-	-	451854.20	1402406.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н59У	-	-	451836.98	1402392.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н60У	-	-	451856.19	1402367.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н52У	-	-	451874.29	1402380.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:107 :

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
н52У	н51У	13.95	-	-
н51У	113	18.94	-	-
113	н59У	22.16	-	-
н59У	н60У	31.50	-	-
н60У	н52У	22.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:107 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	700 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{700} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:174
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 34:26:030701:107 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:13 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
114	451798.46	1402185.35	451856.19	1402367.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
115	451837.51	1402145.50	451836.98	1402392.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
116	451851.10	1402155.20	451811.90	1402369.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
117	451820.20	1402188.90	451818.50	1402362.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
118	451816.10	1402185.00	451823.66	1402355.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
119	451810.15	1402191.40	451831.11	1402352.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
114	451798.46	1402185.35	451856.19	1402367.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:13 :

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
114	115	31.50	-	-
115	116	33.44	-	-
116	117	9.92	-	-
117	118	8.87	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:13 :				
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
118	119	7.98	-	-
119	114	29.05	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:13 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 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 ($P \pm \Delta P$), м2		918 ± 11	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{918} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		902	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		16	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:278	
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 34:26:030701:13 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:109 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н38У	-	-	451964.03	1402522.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н65У	-	-	451936.36	1402557.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н66У	-	-	451903.59	1402535.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н67У	-	-	451928.18	1402508.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н68У	-	-	451934.33	1402500.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н69У	-	-	451936.36	1402497.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н39У	-	-	451942.20	1402502.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н38У	-	-	451964.03	1402522.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н65У	44.48	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:109 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	н66У	39.73	-	-
н66У	н67У	35.91	-	-
н67У	н68У	10.35	-	-
н68У	н69У	3.39	-	-
н69У	н39У	7.58	-	-
н39У	н38У	29.61	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:109 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Зеленая, дом 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1780 \pm 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1780} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1800		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	20		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		
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	34:26:030701:243		
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 34:26:030701:109 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:55 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
120	451728.91	1402277.73	451752.05	1402294.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
121	451767.64	1402300.05	451748.31	1402301.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
122	451763.90	1402306.55	451747.62	1402300.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
123	451763.21	1402306.15	451718.66	1402322.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
124	451734.25	1402327.36	451699.06	1402305.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
125	451714.65	1402310.78	451713.32	1402272.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
120	451728.91	1402277.73	451752.05	1402294.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
120	121	7.50	-	-
121	122	0.80	-	-
122	123	35.90	-	-
123	124	25.67	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:55 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
124	125	36.00	-	-
125	120	44.70	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:55 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Дружбы, дом 19	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1388 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1388} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1388	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:225	
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 34:26:030701:55 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:106 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
126	451791.23	1402346.33	451738.27	1402347.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
127	451802.65	1402360.32	451717.50	1402325.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
128	451769.56	1402384.60	451718.66	1402322.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
129	451764.00	1402377.12	451747.62	1402300.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
130	451764.85	1402376.33	451748.31	1402301.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н74У	-	-	451749.99	1402298.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н75У	-	-	451774.33	1402311.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
126	451791.23	1402346.33	451738.27	1402347.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:106 :

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
126	127	30.45	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:106 :				
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
127	128	3.24	-	-
128	129	35.90	-	-
129	130	0.80	-	-
130	н74У	3.33	-	-
н74У	н75У	27.57	-	-
н75У	126	50.98	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:106 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Зеленая, дом 13		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1333 ± 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1333} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1290		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	43		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		
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 34:26:030701:106 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:680 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
131	451776.10	1402312.22	451774.33	1402311.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
132	451789.84	1402321.44	451801.42	1402328.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
133	451801.80	1402329.01	451802.23	1402333.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
134	451802.63	1402333.36	451767.63	1402373.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
126	451791.23	1402346.33	451763.73	1402375.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
130	451764.85	1402376.33	451738.27	1402347.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
129	451764.00	1402377.12	-	-	-	0.1	-
135	451763.49	1402377.59	-	-	-	0.1	-
136	451755.77	1402371.08	-	-	-	0.1	-
137	451758.07	1402369.67	-	-	-	0.1	-
138	451756.59	1402367.75	-	-	-	0.1	-
139	451755.99	1402366.95	-	-	-	0.1	-
140	451755.19	1402367.55	-	-	-	0.1	-
141	451753.64	1402366.41	-	-	-	0.1	-
142	451746.86	1402358.32	-	-	-	0.1	-
143	451739.10	1402348.72	-	-	-	0.1	-
131	451776.10	1402312.22	451774.33	1402311.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:680 :				
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
131	132	32.32	-	-
132	133	4.57	-	-
133	134	52.93	-	-
134	126	4.25	-	-
126	130	37.73	-	-
130	131	50.98	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:680 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Зеленая, дом 12		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2071 \pm 16		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2071} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2040		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	31		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -		
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 34:26:030701:680 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:132 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
144	451788.98	1402223.08	451774.66	1402259.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
145	451776.44	1402251.20	451760.11	1402288.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
146	451731.36	1402229.59	451742.27	1402278.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
147	451744.08	1402201.54	451743.26	1402276.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н76У	-	-	451730.29	1402270.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н77У	-	-	451729.32	1402272.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н78У	-	-	451716.07	1402265.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н79У	-	-	451727.32	1402236.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н80У	-	-	451753.56	1402251.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
144	451788.98	1402223.08	451774.66	1402259.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:132 :				
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
144	145	33.03	-	-
145	146	20.65	-	-
146	147	1.99	-	-
147	н76У	14.38	-	-
н76У	н77У	1.96	-	-
н77У	н78У	14.83	-	-
н78У	н79У	30.84	-	-
н79У	н80У	29.87	-	-
н80У	144	22.60	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:132 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Дружбы, дом 17		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1536 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1536} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1536		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-		
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	34:26:030701:321		
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 34:26:030701:132 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:98 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
148	451793.02	1402198.78	451767.04	1402220.27	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
149	451783.54	1402220.39	451738.99	1402206.81	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
150	451744.10	1402201.44	451727.32	1402236.80	Метод спу тниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
151	451753.58	1402180.96	451753.56	1402251.08	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
148	451793.02	1402198.78	451767.04	1402220.27	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:98 :

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
148	149	31.11	-	-
149	150	32.18	-	-
150	151	29.87	-	-
151	148	33.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:98 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Дружбы, дом 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1000 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:240
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 34:26:030701:98 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:34 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
152	451831.20	1402220.92	451827.08	1402215.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
153	451811.25	1402261.26	451799.44	1402199.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
154	451782.84	1402247.89	451779.78	1402241.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
155	451802.00	1402207.17	451807.72	1402255.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
152	451831.20	1402220.92	451827.08	1402215.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
152	153	32.04	-	-
153	154	46.22	-	-
154	155	31.36	-	-
155	152	44.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:34 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1432 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1432} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1433
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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 34:26:030701:34 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:100 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н85У	-	-	451812.61	1402321.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н86У	-	-	451820.41	1402308.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н87У	-	-	451823.88	1402307.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н88У	-	-	451836.17	1402288.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н89У	-	-	451805.18	1402270.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н90У	-	-	451787.13	1402305.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н91У	-	-	451799.86	1402312.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н92У	-	-	451804.37	1402315.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н85У	-	-	451812.61	1402321.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:100 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н85У	н86У	14.83	-	-
н86У	н87У	3.54	-	-
н87У	н88У	22.84	-	-
н88У	н89У	35.77	-	-
н89У	н90У	38.96	-	-
н90У	н91У	14.75	-	-
н91У	н92У	5.44	-	-
н92У	н85У	9.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:100 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 5		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1300 \pm 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1300} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1300		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-		
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	34:26:030701:391		
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 34:26:030701:100 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:412 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
156	451837.79	1402014.34	451838.01	1402014.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
157	451822.56	1402043.67	451823.59	1402043.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
158	451794.04	1402028.26	451794.04	1402028.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
159	451781.94	1402001.24	451782.38	1402001.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
160	451783.49	1401985.96	451783.63	1401985.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
156	451837.79	1402014.34	451838.01	1402014.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:412 :

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
156	157	32.24	-	-
157	158	33.13	-	-
158	159	29.36	-	-
159	160	15.61	-	-
160	156	61.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:412 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, напротив домов №5 и №7, находящегося рядом с водонапорной башней
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1648 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1648} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	1648
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
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	34:26:030701:682
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 34:26:030701:412 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:39 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
161	451791.89	1401869.24	451779.45	1401856.66	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
162	451783.16	1401897.13	451768.45	1401897.01	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
163	451741.63	1401877.31	451739.39	1401890.06	Метод спу тниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
164	451750.56	1401848.15	451750.12	1401844.27	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
161	451791.89	1401869.24	451779.45	1401856.66	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:39 :

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
161	162	41.82	-	-
162	163	29.88	-	-
163	164	47.03	-	-
164	161	31.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:39 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Дружбы, дом 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1362 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1362} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1362
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:247 34:26:030701:359
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 34:26:030701:39 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:86 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
162	451783.16	1401897.13	451795.49	1401901.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
165	451809.01	1401910.44	451790.48	1401951.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
166	451782.72	1401953.72	451762.32	1401945.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
167	451764.11	1401942.29	451731.29	1401938.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
168	451732.36	1401921.11	451739.39	1401890.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
169	451753.18	1401883.01	451768.45	1401897.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
162	451783.16	1401897.13	451795.49	1401901.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
162	165	50.19	-	-
165	166	28.78	-	-
166	167	31.87	-	-
167	168	49.06	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:86 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
168	169	29.88	-	-
169	162	27.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:86 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Дружбы, дом 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2900 \pm 19		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2900} = 19$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2900		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		
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	34:26:030701:222 34:26:030701:359		
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 34:26:030701:86 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:38 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
170	451777.51	1401969.46	451762.32	1401945.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
171	451779.36	1401996.40	451757.42	1401968.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
172	451767.18	1401997.23	451757.25	1401979.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
173	451750.41	1401985.80	451726.29	1401977.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
174	451726.33	1401980.10	451731.29	1401938.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
175	451726.09	1401960.90	-	-	-	0.1	-
176	451756.72	1401969.72	-	-	-	0.1	-
170	451777.51	1401969.46	451762.32	1401945.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:38 :

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
170	171	22.86	-	-
171	172	11.94	-	-
172	173	31.10	-	-
173	174	38.89	-	-
174	170	31.87	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:38 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Дружбы, дом 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1127 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1127} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1127
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:246 34:26:030701:359
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 34:26:030701:38 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:123 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
177	451862.69	1401340.93	451873.90	1401419.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
178	451846.65	1401388.31	451852.65	1401464.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
179	451809.25	1401374.13	451816.86	1401447.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
180	451825.26	1401326.76	451837.70	1401402.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
177	451862.69	1401340.93	451873.90	1401419.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:123 :

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
177	178	50.27	-	-
178	179	39.71	-	-
179	180	50.03	-	-
180	177	40.04	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:123 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 1а

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:123 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2000 ± 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2000} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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 34:26:030701:123 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:89 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
181	451806.94	1401503.22	451813.43	1401456.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
182	451822.26	1401474.58	451857.15	1401475.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
183	451869.08	1401499.63	451861.76	1401477.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
184	451849.65	1401535.96	451842.49	1401514.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
185	451826.20	1401518.30	451814.51	1401499.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
186	451828.18	1401514.60	451815.73	1401494.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н97У	-	-	451801.42	1401486.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н98У	-	-	451811.73	1401465.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н99У	-	-	451809.97	1401464.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
181	451806.94	1401503.22	451813.43	1401456.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:89 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
181	182	47.87	-	-
182	183	4.95	-	-
183	184	41.93	-	-
184	185	31.91	-	-
185	186	4.89	-	-
186	н97У	16.48	-	-
н97У	н98У	23.60	-	-
н98У	н99У	1.91	-	-
н99У	181	9.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:89 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 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 ($P \pm \Delta P$), м2	1912 ± 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1912} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1912		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-		
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	34:26:030701:220		
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 34:26:030701:89 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:410 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
187	451905.09	1401519.73	451897.36	1401497.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
188	451885.57	1401555.97	451876.31	1401534.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
184	451849.65	1401535.96	451875.08	1401534.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
183	451869.08	1401499.63	451842.49	1401514.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
183	-	-	451861.76	1401477.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
187	451905.09	1401519.73	451897.36	1401497.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:410 :

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
187	188	42.62	-	-
188	184	1.40	-	-
184	183	37.89	-	-
183	183	41.93	-	-
183	187	40.91	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:410 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, участок 1 "А"
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1695 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1695} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1695
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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 34:26:030701:410 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:60 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н97У	-	-	451801.42	1401486.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
186	-	-	451815.73	1401494.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
185	-	-	451814.51	1401499.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
184	-	-	451842.49	1401514.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
184	-	-	451875.08	1401534.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н100У	-	-	451864.68	1401552.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н101У	-	-	451838.67	1401537.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н102У	-	-	451816.17	1401524.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н103У	-	-	451801.69	1401516.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н104У	-	-	451799.63	1401514.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:60 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	-	-	451790.07	1401509.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н97У	-	-	451801.42	1401486.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:60 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н97У	186	16.48	-	-
186	185	4.89	-	-
185	184	31.91	-	-
184	184	37.89	-	-
184	н100У	20.95	-	-
н100У	н101У	30.09	-	-
н101У	н102У	26.02	-	-
н102У	н103У	16.34	-	-
н103У	н104У	2.94	-	-
н104У	н105У	10.85	-	-
н105У	н97У	25.45	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:60 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:60 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1900 ± 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1900} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	1900
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
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	34:26:030701:415
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 34:26:030701:60 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:61 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н106У	-	-	451827.09	1401557.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н107У	-	-	451781.13	1401532.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н108У	-	-	451779.12	1401530.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н105У	-	-	451790.07	1401509.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н104У	-	-	451799.63	1401514.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н103У	-	-	451801.69	1401516.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н102У	-	-	451816.17	1401524.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н101У	-	-	451838.67	1401537.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н106У	-	-	451827.09	1401557.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:61 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н106У	н107У	52.31	-	-
н107У	н108У	2.29	-	-
н108У	н105У	24.15	-	-
н105У	н104У	10.85	-	-
н104У	н103У	2.94	-	-
н103У	н102У	16.34	-	-
н102У	н101У	26.02	-	-
н101У	н106У	22.88	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:61 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 3		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1300 \pm 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1300} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1300		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	34:26:030701:223		
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 34:26:030701:61 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:62 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н113У	-	-	451846.53	1401567.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н114У	-	-	451833.65	1401590.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н115У	-	-	451828.89	1401587.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н116У	-	-	451769.21	1401553.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н107У	-	-	451781.13	1401532.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н106У	-	-	451827.09	1401557.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н113У	-	-	451846.53	1401567.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н113У	н114У	26.06	-	-
н114У	н115У	5.47	-	-
н115У	н116У	68.59	-	-
н116У	н107У	24.95	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:62 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н107У	н106У	52.31	-	-
н106У	н113У	22.23	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:62 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 4	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1900 ± 15	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1900} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1900	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:176	
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 34:26:030701:62 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:10 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
189	451833.96	1401452.17	451765.77	1401552.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
190	451893.31	1401482.16	451769.21	1401553.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
191	451881.00	1401505.91	451828.89	1401587.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
192	451822.80	1401473.87	451819.48	1401606.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
199	-	-	451817.40	1401609.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
198	-	-	451753.88	1401573.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
189	451833.96	1401452.17	451765.77	1401552.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:10 :

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
189	190	3.71	-	-
190	191	68.59	-	-
191	192	20.89	-	-
192	199	3.35	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:10 :				
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
199	198	72.86	-	-
198	189	23.94	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:10 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 5	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1770 ± 15	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1770} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1700	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		70	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:336	
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 34:26:030701:10 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:409 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
197	-	-	451746.45	1401585.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н121У	-	-	451800.96	1401616.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н122У	-	-	451795.05	1401626.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н123У	-	-	451775.50	1401615.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н124У	-	-	451741.39	1401594.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
197	-	-	451746.45	1401585.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:409 :

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
197	н121У	62.35	-	-
н121У	н122У	11.94	-	-
н122У	н123У	22.32	-	-
н123У	н124У	39.96	-	-
н124У	197	10.39	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:409 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	715 \pm 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{715} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	715
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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	34:26:030701:408
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 34:26:030701:409 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:50 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
197	451746.45	1401585.76	451746.45	1401585.76	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
198	451753.88	1401573.39	451753.88	1401573.39	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
199	451817.40	1401609.08	451817.40	1401609.08	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
200	451819.48	1401606.45	451819.48	1401606.45	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
201	451823.96	1401608.96	451823.96	1401608.96	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
202	451815.74	1401624.23	451815.74	1401624.23	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н121У	-	-	451800.96	1401616.03	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
197	451746.45	1401585.76	451746.45	1401585.76	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:50 :

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
197	198	14.43	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:50 :				
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
198	199	72.86	-	-
199	200	3.35	-	-
200	201	5.14	-	-
201	202	17.34	-	-
202	н121У	16.90	-	-
н121У	197	62.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:50 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 6		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1141 ± 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1141} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1140		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -		
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 34:26:030701:50 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:63 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
203	451797.29	1401646.83	451731.75	1401617.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
204	451798.72	1401647.62	451741.34	1401623.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
205	451788.06	1401667.54	451761.37	1401635.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
206	451732.85	1401639.31	451784.27	1401648.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
207	451741.34	1401623.43	451772.03	1401669.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
208	451761.37	1401635.20	451720.72	1401640.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
209	451793.64	1401653.60	451720.72	1401640.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н125У	-	-	451726.48	1401628.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н126У	-	-	451723.71	1401626.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н127У	-	-	451729.38	1401616.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:63 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
203	451797.29	1401646.83	451731.75	1401617.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:63 :							
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			
203	204	11.13	-	-			
204	205	23.23	-	-			
205	206	26.36	-	-			
206	207	24.38	-	-			
207	208	59.10	-	-			
208	209	0.01	-	-			
209	н125У	13.24	-	-			
н125У	н126У	3.16	-	-			
н126У	н127У	11.66	-	-			
н127У	203	2.75	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:63 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 9				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1503 ± 14				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:63 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1503} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1466
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	37
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:26:030701:219
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 34:26:030701:63 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:48 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
210	451720.50	1401660.82	451720.72	1401640.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
206	451732.85	1401639.31	451772.03	1401669.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
211	451794.38	1401670.77	451780.56	1401674.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
212	451781.46	1401695.41	451768.49	1401696.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н128У	-	-	451764.14	1401694.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н129У	-	-	451714.61	1401666.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н130У	-	-	451707.25	1401661.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н131У	-	-	451718.58	1401639.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
210	451720.50	1401660.82	451720.72	1401640.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:48 :				
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
210	206	59.10	-	-
206	211	9.79	-	-
211	212	25.68	-	-
212	н128У	4.95	-	-
н128У	н129У	56.90	-	-
н129У	н130У	8.88	-	-
н130У	н131У	24.99	-	-
н131У	210	2.28	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:48 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 10		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1830 \pm 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1830} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1830		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	34:26:030701:231		
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 34:26:030701:48 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:64 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н128У	-	-	451764.14	1401694.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н144У	-	-	451750.22	1401718.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н145У	-	-	451692.29	1401684.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н146У	-	-	451695.96	1401678.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н147У	-	-	451698.02	1401678.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н130У	-	-	451707.25	1401661.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н129У	-	-	451714.61	1401666.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н128У	-	-	451764.14	1401694.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:64 :

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
н128У	н144У	27.41	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:64 :				
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
н144У	н145У	66.88	-	-
н145У	н146У	7.19	-	-
н146У	н147У	2.07	-	-
н147У	н130У	19.52	-	-
н130У	н129У	8.88	-	-
н129У	н128У	56.90	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:64 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 11		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1787 \pm 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1787} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1757		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	30		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -		
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	34:26:030701:269		
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 34:26:030701:64 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:66 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н152У	-	-	451666.30	1401875.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н153У	-	-	451606.99	1401843.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н154У	-	-	451616.07	1401830.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н155У	-	-	451618.72	1401831.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н156У	-	-	451625.06	1401836.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н157У	-	-	451652.27	1401852.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н158У	-	-	451671.71	1401863.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н152У	-	-	451666.30	1401875.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:66 :

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
н152У	н153У	67.30	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:66 :				
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
н153У	н154У	16.56	-	-
н154У	н155У	3.25	-	-
н155У	н156У	7.76	-	-
н156У	н157У	31.48	-	-
н157У	н158У	22.48	-	-
н158У	н152У	13.32	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:66 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 14/2		
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	957 \pm 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{957} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	900		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	57		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -		
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	34:26:030701:344		
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 34:26:030701:66 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:138 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н159У	-	-	451624.07	1401818.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н154У	-	-	451616.07	1401830.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н155У	-	-	451618.72	1401831.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н156У	-	-	451625.06	1401836.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н157У	-	-	451652.27	1401852.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н160У	-	-	451658.81	1401840.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н159У	-	-	451624.07	1401818.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:138 :

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
н159У	н154У	14.26	-	-
н154У	н155У	3.25	-	-
н155У	н156У	7.76	-	-
н156У	н157У	31.48	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:138 :				
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
н157У	н160У	13.80	-	-
н160У	н159У	41.04	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:138 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 14/1	
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		600 \pm 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:345	
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 34:26:030701:138 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:15 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
213	451609.19	1401860.71	451666.30	1401875.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
214	451618.35	1401847.51	451672.20	1401878.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
215	451679.05	1401878.31	451661.19	1401899.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
216	451667.64	1401901.51	451656.69	1401896.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н169У	-	-	451616.14	1401868.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н170У	-	-	451611.70	1401865.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н171У	-	-	451607.26	1401862.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н172У	-	-	451602.36	1401858.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н173У	-	-	451598.54	1401855.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н153У	-	-	451606.99	1401843.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:15 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
213	451609.19	1401860.71	451666.30	1401875.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:15 :							
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			
213	214	6.63	-	-			
214	215	23.24	-	-			
215	216	5.11	-	-			
216	н169У	49.27	-	-			
н169У	н170У	5.47	-	-			
н170У	н171У	5.47	-	-			
н171У	н172У	6.12	-	-			
н172У	н173У	4.78	-	-			
н173У	н153У	14.65	-	-			
н153У	213	67.30	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:15 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 16/1			
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 ± ΔP), м2			1452 ± 13			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:15 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1452} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1452
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:26:030701:235
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 34:26:030701:15 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:16 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
217	451576.33	1401905.59	451656.69	1401896.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
218	451635.45	1401946.39	451650.23	1401908.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
219	451628.18	1401957.53	451590.05	1401867.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
220	451568.55	1401917.17	451598.54	1401855.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н172У	-	-	451602.36	1401858.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н171У	-	-	451607.26	1401862.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н170У	-	-	451611.70	1401865.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н169У	-	-	451616.14	1401868.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
217	451576.33	1401905.59	451656.69	1401896.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:16 :				
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
217	218	13.66	-	-
218	219	73.05	-	-
219	220	14.33	-	-
220	н172У	4.78	-	-
н172У	н171У	6.12	-	-
н171У	н170У	5.47	-	-
н170У	н169У	5.47	-	-
н169У	217	49.27	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:16 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 16/2		
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	989 \pm 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{989} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	980		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -		
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	34:26:030701:171		
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 34:26:030701:16 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:21 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
221	451587.31	1401894.33	451635.62	1401917.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
222	451584.57	1401892.48	451627.11	1401929.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
223	451592.41	1401881.58	451572.63	1401891.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
224	451654.46	1401925.58	451581.27	1401879.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
225	451648.18	1401936.35	451584.24	1401881.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
n181Y	-	-	451592.67	1401887.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
221	451587.31	1401894.33	451635.62	1401917.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:21 :

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
221	222	15.29	-	-
222	223	66.47	-	-
223	224	15.09	-	-
224	225	3.61	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:21 :				
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
225	н181У	10.27	-	-
н181У	221	52.29	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:21 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 17/2	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		1007 ± 11	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1007} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		990	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		17	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:286	
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 34:26:030701:21 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:14 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
226	451577.73	1401905.60	451634.23	1401935.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
221	451587.31	1401894.33	451625.44	1401947.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
227	451650.91	1401938.23	451623.85	1401946.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
228	451641.21	1401950.28	451573.24	1401910.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н184У	-	-	451567.38	1401906.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н185У	-	-	451563.85	1401903.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
223	-	-	451572.63	1401891.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
222	-	-	451627.11	1401929.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
226	451577.73	1401905.60	451634.23	1401935.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:14 :				
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
226	221	15.28	-	-
221	227	1.88	-	-
227	228	62.16	-	-
228	н184У	7.19	-	-
н184У	н185У	4.33	-	-
н185У	223	14.93	-	-
223	222	66.47	-	-
222	226	8.86	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:14 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 18/1		
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1151 \pm 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1151} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1151		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	34:26:030701:234		
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 34:26:030701:14 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:68 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
227	-	-	451623.85	1401946.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н190У	-	-	451616.60	1401957.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н191У	-	-	451613.76	1401955.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н192У	-	-	451556.73	1401914.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н185У	-	-	451563.85	1401903.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н184У	-	-	451567.38	1401906.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
228	-	-	451573.24	1401910.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
227	-	-	451623.85	1401946.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:68 :

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
227	н190У	12.92	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:68 :				
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
н190У	н191У	3.50	-	-
н191У	н192У	70.31	-	-
н192У	н185У	12.51	-	-
н185У	н184У	4.33	-	-
н184У	228	7.19	-	-
228	227	62.16	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:68 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 18/2		
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 ($P \pm \Delta P$), м2	938 ± 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{938} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	900		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	38		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		
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	34:26:030701:307		
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 34:26:030701:68 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:11 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
229	451527.00	1401973.00	451514.35	1401972.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
230	451547.56	1401942.92	451535.78	1401942.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
231	451603.71	1401979.73	451585.98	1401979.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
232	451584.57	1402011.26	451591.38	1401983.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н197У	-	-	451571.20	1402012.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н198У	-	-	451549.70	1401997.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
229	451527.00	1401973.00	451514.35	1401972.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:11 :

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
229	230	36.64	-	-
230	231	62.01	-	-
231	232	6.81	-	-
232	н197У	35.42	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:11 :				
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
н197У	н198У	26.28	-	-
н198У	229	43.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:11 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 20	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		2497 ± 17	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2497} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2497	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:270	
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 34:26:030701:11 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:52 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
233	451557.09	1401928.96	451613.76	1401955.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
234	451566.45	1401915.01	451600.93	1401972.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
235	451628.60	1401955.75	451599.82	1401972.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
236	451618.72	1401970.21	451594.22	1401968.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н203У	-	-	451593.42	1401967.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н204У	-	-	451595.40	1401964.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н205У	-	-	451546.37	1401927.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н192У	-	-	451556.73	1401914.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
233	451557.09	1401928.96	451613.76	1401955.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:52 :				
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
233	234	21.68	-	-
234	235	1.33	-	-
235	236	6.84	-	-
236	н203У	0.99	-	-
н203У	н204У	3.69	-	-
н204У	н205У	61.42	-	-
н205У	н192У	16.82	-	-
н192У	233	70.31	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:52 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 19/1		
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1273 \pm 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1273} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1273		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	34:26:030701:268		
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 34:26:030701:52 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:69 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
237	451614.04	1401967.07	451594.22	1401968.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
238	451605.02	1401980.51	451585.98	1401979.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
239	451547.73	1401942.91	451535.78	1401942.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
240	451557.08	1401928.96	451546.37	1401927.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н204У	-	-	451595.40	1401964.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н203У	-	-	451593.42	1401967.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
237	451614.04	1401967.07	451594.22	1401968.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:69 :

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
237	238	13.90	-	-
238	239	62.01	-	-
239	240	18.75	-	-
240	н204У	61.42	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:69 :				
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
н204У	н203У	3.69	-	-
н203У	237	0.99	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:69 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 19/2	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		1127 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1127} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1130	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:267	
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 34:26:030701:69 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:70 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н198У	-	-	451549.70	1401997.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	Закрепление отсутствует
н206У	-	-	451530.44	1402023.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	Закрепление отсутствует
н207У	-	-	451494.95	1401997.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	Закрепление отсутствует
229	-	-	451514.35	1401972.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	Закрепление отсутствует
н198У	-	-	451549.70	1401997.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н198У	н206У	32.65	-	-
н206У	н207У	44.30	-	-
н207У	229	31.39	-	-
229	н198У	43.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:70 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1400 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1400} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:160
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 34:26:030701:70 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:40 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
241	451496.97	1402016.79	451544.10	1402034.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
242	451511.78	1401998.29	451528.01	1402054.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
243	451561.76	1402040.51	451481.95	1402016.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
244	451548.02	1402057.67	451494.95	1401997.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н206У	-	-	451530.44	1402023.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
241	451496.97	1402016.79	451544.10	1402034.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:40 :

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
241	242	25.47	-	-
242	243	59.87	-	-
243	244	23.16	-	-
244	н206У	44.30	-	-
н206У	241	17.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:40 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1495 \pm 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1495} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1494
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:26:030701:397
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 34:26:030701:40 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:394 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
249	451551.14	1402061.26	451534.68	1402060.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
250	451541.10	1402072.72	451537.18	1402062.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
251	451526.46	1402089.15	451512.43	1402090.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
252	451473.95	1402042.40	451505.78	1402084.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
253	451490.50	1402023.80	451461.35	1402043.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
254	451496.75	1402016.71	451481.95	1402016.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
242	-	-	451528.01	1402054.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
249	451551.14	1402061.26	451534.68	1402060.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:394 :

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
249	250	3.21	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:394 :				
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
250	251	37.31	-	-
251	252	8.99	-	-
252	253	60.17	-	-
253	254	34.14	-	-
254	242	59.87	-	-
242	249	8.76	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:394 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 23		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2517 \pm 18		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2517} = 18$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2516		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -		
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	34:26:030701:403		
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 34:26:030701:394 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:43 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
252	451473.95	1402042.40	451505.78	1402084.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
259	451518.79	1402082.31	451487.06	1402105.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
260	451496.45	1402100.59	451458.93	1402083.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
261	451451.47	1402067.66	451442.25	1402072.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
253	-	-	451461.35	1402043.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
252	451473.95	1402042.40	451505.78	1402084.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:43 :

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
252	259	28.66	-	-
259	260	36.02	-	-
260	261	20.21	-	-
261	253	34.20	-	-
253	252	60.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:43 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1794 ± 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1794} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1794
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:335
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 34:26:030701:43 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:71 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н212У	-	-	451423.68	1402129.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н213У	-	-	451421.21	1402136.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н214У	-	-	451407.20	1402130.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н215У	-	-	451420.37	1402099.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н216У	-	-	451432.42	1402075.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н217У	-	-	451439.12	1402078.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н218У	-	-	451439.29	1402078.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н219У	-	-	451449.24	1402084.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н220У	-	-	451448.60	1402085.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н221У	-	-	451431.90	1402112.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:71 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н222У	-	-	451426.28	1402126.01	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н212У	-	-	451423.68	1402129.32	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:71 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н212У	н213У	7.19	-	-			
н213У	н214У	15.19	-	-			
н214У	н215У	33.51	-	-			
н215У	н216У	27.15	-	-			
н216У	н217У	7.64	-	-			
н217У	н218У	0.46	-	-			
н218У	н219У	11.56	-	-			
н219У	н220У	1.68	-	-			
н220У	н221У	31.53	-	-			
н221У	н222У	14.65	-	-			
н222У	н212У	4.21	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:71 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 25/1			
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			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:71 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1005 \pm 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1005} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	1100
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	95
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
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	34:26:030701:330
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 34:26:030701:71 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:17 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
262	451438.36	1402126.41	451477.41	1402105.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
263	451474.55	1402099.60	451462.09	1402140.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
264	451495.70	1402127.60	451426.28	1402126.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
265	451460.11	1402155.00	451431.90	1402112.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н220У	-	-	451448.60	1402085.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н223У	-	-	451454.25	1402088.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
262	451438.36	1402126.41	451477.41	1402105.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
262	263	38.80	-	-
263	264	38.77	-	-
264	265	14.65	-	-
265	н220У	31.53	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:17 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н220У	н223У	6.49	-	-
н223У	262	28.31	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:17 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 25/2	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		1596 ± 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1596} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1597	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:244	
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 34:26:030701:17 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:671 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
266	451278.00	1402305.25	451274.09	1402298.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
267	451273.48	1402311.36	451267.49	1402307.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
268	451268.40	1402307.90	451264.15	1402304.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
269	451272.93	1402301.73	451270.66	1402296.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
266	451278.00	1402305.25	451274.09	1402298.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:671 :

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
266	267	11.10	-	-
267	268	4.38	-	-
268	269	10.75	-	-
269	266	4.22	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:671 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:671 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	47 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{47} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	47
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	транспорт (остановочный павильон)
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 34:26:030701:671 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:73 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н224У	-	-	451240.53	1402266.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н225У	-	-	451226.77	1402287.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н226У	-	-	451207.80	1402274.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н227У	-	-	451215.92	1402262.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н228У	-	-	451219.44	1402257.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н229У	-	-	451220.95	1402255.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н224У	-	-	451240.53	1402266.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н224У	н225У	24.63	-	-
н225У	н226У	22.96	-	-
н226У	н227У	14.46	-	-
н227У	н228У	6.27	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:73 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н228У	н229У	2.69	-	-
н229У	н224У	22.91	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:73 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 1/1	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		551 ± 8	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{551} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		500	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		51	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:338	
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 34:26:030701:73 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:143 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н229У	-	-	451220.95	1402255.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н228У	-	-	451219.44	1402257.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н227У	-	-	451215.92	1402262.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н226У	-	-	451207.80	1402274.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н232У	-	-	451199.76	1402286.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н233У	-	-	451181.22	1402274.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н234У	-	-	451188.61	1402261.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н235У	-	-	451200.33	1402241.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н229У	-	-	451220.95	1402255.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:143 :				
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
н229У	н228У	2.69	-	-
н228У	н227У	6.27	-	-
н227У	н226У	14.46	-	-
н226У	н232У	14.23	-	-
н232У	н233У	22.01	-	-
н233У	н234У	14.95	-	-
н234У	н235У	22.80	-	-
н235У	н229У	24.53	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:143 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	882 \pm 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{882} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	800		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	82		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -		
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	34:26:030701:277		
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 34:26:030701:143 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:29 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
270	451175.50	1402267.26	451200.33	1402241.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
271	451177.00	1402264.76	451188.61	1402261.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
272	451168.90	1402259.40	451164.26	1402246.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
273	451194.23	1402221.74	451169.92	1402238.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
274	451206.00	1402229.05	451176.92	1402226.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
275	451179.00	1402269.75	-	-	-	0.1	-
270	451175.50	1402267.26	451200.33	1402241.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:29 :

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
270	271	22.80	-	-
271	272	28.29	-	-
272	273	10.31	-	-
273	274	13.50	-	-
274	270	27.80	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:29 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 3/1
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	651 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{651} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	651
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:249 34:26:030701:359
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 34:26:030701:29 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:20 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
276	451179.70	1402211.73	451160.21	1402216.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
277	451194.39	1402221.06	451141.55	1402248.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
278	451171.24	1402255.32	451158.36	1402257.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
279	451157.28	1402245.75	451163.11	1402248.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
272	-	-	451164.26	1402246.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
273	-	-	451169.92	1402238.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
274	-	-	451176.92	1402226.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
276	451179.70	1402211.73	451160.21	1402216.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:20 :

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
276	277	36.83	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:20 :				
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
277	278	19.35	-	-
278	279	10.14	-	-
279	272	2.07	-	-
272	273	10.31	-	-
273	274	13.50	-	-
274	276	19.73	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:20 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 3/2		
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	705 \pm 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{705} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	704		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -		
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	34:26:030701:287 34:26:030701:359		
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 34:26:030701:20 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:411 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
276	451179.70	1402211.73	451158.36	1402257.59	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
279	451157.28	1402245.75	451152.75	1402268.19	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
278	451171.24	1402255.32	451151.24	1402271.00	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
280	451159.13	1402273.30	451145.90	1402280.71	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
281	451140.90	1402261.99	451125.60	1402270.75	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
282	451177.57	1402210.37	451139.44	1402246.69	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
277	-	-	451141.55	1402248.01	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
276	451179.70	1402211.73	451158.36	1402257.59	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:411 :

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
276	279	11.99	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:411 :				
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
279	278	3.19	-	-
278	280	11.08	-	-
280	281	22.61	-	-
281	282	27.76	-	-
282	277	2.49	-	-
277	276	19.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:411 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, участок 3/2 "а"	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		600 \pm 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		600	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
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 34:26:030701:411 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:151 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
283	451217.61	1402236.59	451188.61	1402261.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
284	451190.25	1402277.75	451181.22	1402274.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
285	451179.04	1402269.76	451177.16	1402281.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
286	451204.66	1402231.12	451152.75	1402268.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
287	451208.42	1402233.52	451158.36	1402257.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
288	451209.73	1402231.52	451163.11	1402248.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
272	-	-	451164.26	1402246.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
283	451217.61	1402236.59	451188.61	1402261.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:151 :

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
283	284	14.95	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:151 :				
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
284	285	8.20	-	-
285	286	27.77	-	-
286	287	11.99	-	-
287	288	10.14	-	-
288	272	2.07	-	-
272	283	28.29	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:151 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, № 3 Б/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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	666 \pm 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{666} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	666		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		
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	34:26:030701:359		
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 34:26:030701:151 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:74 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н238У	-	-	451152.76	1402212.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н239У	-	-	451133.25	1402246.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н240У	-	-	451122.33	1402240.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н241У	-	-	451128.18	1402230.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н242У	-	-	451119.30	1402225.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н243У	-	-	451134.46	1402201.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н238У	-	-	451152.76	1402212.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н238У	н239У	39.25	-	-
н239У	н240У	12.39	-	-
н240У	н241У	11.58	-	-
н241У	н242У	10.68	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:74 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н242У	н243У	27.61	-	-
н243У	н238У	21.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:74 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 5/1	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		759 ± 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{759} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		359	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:319	
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 34:26:030701:74 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:75 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н243У	-	-	451134.46	1402201.93	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н242У	-	-	451119.30	1402225.00	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н244У	-	-	451115.68	1402230.44	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н245У	-	-	451095.46	1402219.05	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н246У	-	-	451113.52	1402189.57	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н243У	-	-	451134.46	1402201.93	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н243У	н242У	27.61	-	-
н242У	н244У	6.53	-	-
н244У	н245У	23.21	-	-
н245У	н246У	34.57	-	-
н246У	н243У	24.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:75 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 5/2
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	816 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{816} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	116
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:306
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 34:26:030701:75 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:76 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н246У	-	-	451113.52	1402189.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н245У	-	-	451095.46	1402219.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н247У	-	-	451087.91	1402228.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н248У	-	-	451067.32	1402218.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н249У	-	-	451070.89	1402211.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н250У	-	-	451076.98	1402200.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н251У	-	-	451092.26	1402174.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н252У	-	-	451099.81	1402179.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н253У	-	-	451098.68	1402181.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н246У	-	-	451113.52	1402189.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:76 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н246У	н245У	34.57	-	-
н245У	н247У	12.43	-	-
н247У	н248У	23.20	-	-
н248У	н249У	7.97	-	-
н249У	н250У	12.31	-	-
н250У	н251У	30.46	-	-
н251У	н252У	9.51	-	-
н252У	н253У	2.22	-	-
н253У	н246У	16.78	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:76 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1218 \pm 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1218} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	1201		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	17		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -		
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 34:26:030701:76 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:77 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н251У	-	-	451092.26	1402174.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н250У	-	-	451076.98	1402200.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н254У	-	-	451060.30	1402191.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н255У	-	-	451075.47	1402164.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н256У	-	-	451087.07	1402171.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н257У	-	-	451087.69	1402171.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н251У	-	-	451092.26	1402174.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н251У	н250У	30.46	-	-
н250У	н254У	19.13	-	-
н254У	н255У	30.37	-	-
н255У	н256У	13.59	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:77 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н256У	н257У	0.94	-	-
н257У	н251У	5.43	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:77 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 7/2	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		580 ± 8	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{580} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		500	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		80	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:327	
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 34:26:030701:77 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:304 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
293	451077.04	1402165.37	451075.47	1402164.72	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
294	451043.82	1402217.84	451060.30	1402191.03	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
295	451026.27	1402205.49	451054.62	1402200.79	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
296	451057.78	1402153.68	451044.57	1402212.50	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н258У	-	-	451026.23	1402199.77	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н259У	-	-	451040.77	1402176.27	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н260У	-	-	451055.58	1402152.30	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
293	451077.04	1402165.37	451075.47	1402164.72	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:304 :

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
293	294	30.37	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:304 :				
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
294	295	11.29	-	-
295	296	15.43	-	-
296	н258У	22.33	-	-
н258У	н259У	27.63	-	-
н259У	н260У	28.18	-	-
н260У	293	23.45	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:304 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 7 "а"	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		1349 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1349} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1348	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:320 34:26:030701:359	
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 34:26:030701:304 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:126 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
297	451057.94	1402151.82	451055.58	1402152.30	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
298	451043.08	1402175.11	451040.77	1402176.27	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
299	451012.19	1402157.33	451010.45	1402157.80	Метод спу тниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
300	451027.63	1402133.25	451026.16	1402133.72	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
297	451057.94	1402151.82	451055.58	1402152.30	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:126 :

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
297	298	28.18	-	-
298	299	35.50	-	-
299	300	28.75	-	-
300	297	34.80	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:126 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1000 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:681 34:26:030701:209
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 34:26:030701:126 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:308 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
298	451043.08	1402175.11	451040.77	1402176.27	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
301	451025.78	1402202.35	451026.23	1402199.77	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
302	450997.02	1402182.59	451024.32	1402202.80	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
299	451012.19	1402157.33	450994.35	1402182.54	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
299	-	-	451010.45	1402157.80	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
298	451043.08	1402175.11	451040.77	1402176.27	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:308 :

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
298	301	27.63	-	-
301	302	3.58	-	-
302	299	36.18	-	-
299	299	29.52	-	-
299	298	35.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:308 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 9 "А"
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1088 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1088} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1088
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
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 34:26:030701:308 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:78 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
300	-	-	451026.16	1402133.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
299	-	-	451010.45	1402157.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н265У	-	-	450979.67	1402135.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н266У	-	-	450996.74	1402115.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
300	-	-	451026.16	1402133.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:78 :

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
300	299	28.75	-	-
299	н265У	37.76	-	-
н265У	н266У	26.67	-	-
н266У	300	34.64	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:78 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1000 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:251
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 34:26:030701:78 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:49 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
303	450983.70	1402090.19	450996.74	1402115.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
304	450954.08	1402130.87	450995.55	1402115.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
305	450927.33	1402114.24	450968.38	1402099.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
306	450956.95	1402073.55	450939.35	1402144.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н271У	-	-	450960.31	1402159.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н265У	-	-	450979.67	1402135.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
303	450983.70	1402090.19	450996.74	1402115.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:49 :

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
303	304	1.22	-	-
304	305	31.67	-	-
305	306	53.46	-	-
306	н271У	25.64	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:49 :				
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
н271У	н265У	30.19	-	-
н265У	303	26.67	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:49 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 13	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1582 ± 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1582} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1582	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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		34:26:030701:163	
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 34:26:030701:49 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:119 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н272У	-	-	451178.95	1402331.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н273У	-	-	451185.30	1402335.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н274У	-	-	451188.50	1402330.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н275У	-	-	451204.10	1402340.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н276У	-	-	451182.31	1402368.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н277У	-	-	451168.66	1402360.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н278У	-	-	451160.40	1402354.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н279У	-	-	451164.42	1402348.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н280У	-	-	451174.63	1402336.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н281У	-	-	451178.70	1402331.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:119 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н272У	-	-	451178.95	1402331.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:119 :							
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			
н272У	н273У	7.79	-	-			
н273У	н274У	6.26	-	-			
н274У	н275У	18.39	-	-			
н275У	н276У	35.69	-	-			
н276У	н277У	15.81	-	-			
н277У	н278У	10.41	-	-			
н278У	н279У	6.56	-	-			
н279У	н280У	16.04	-	-			
н280У	н281У	6.42	-	-			
н281У	н272У	0.41	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:119 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Молодежная, дом 1/1				
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 ± ΔP), м2		876 ± 10				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:119 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{876} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	76
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:26:030701:348
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 34:26:030701:119 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:146 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
307	451184.31	1402320.41	451178.95	1402331.19	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
308	451169.46	1402342.36	451165.21	1402321.42	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
309	451150.05	1402326.08	451164.10	1402322.83	Метод спу тниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
310	451162.36	1402305.56	451151.26	1402315.46	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н284У	-	-	451140.51	1402330.47	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н279У	-	-	451164.42	1402348.85	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н280У	-	-	451174.63	1402336.48	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н281У	-	-	451178.70	1402331.52	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
307	451184.31	1402320.41	451178.95	1402331.19	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:146 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
307	308	16.86	-	-
308	309	1.79	-	-
309	310	14.80	-	-
310	н284У	18.46	-	-
н284У	н279У	30.16	-	-
н279У	н280У	16.04	-	-
н280У	н281У	6.42	-	-
н281У	307	0.41	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:146 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Молодежная, дом 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	651 \pm 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{651} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	651		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	34:26:030701:332 34:26:030701:359		
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 34:26:030701:146 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:390 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
311	451117.82	1402291.05	451114.02	1402289.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
312	451156.67	1402313.76	451151.32	1402315.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
313	451135.67	1402348.04	451137.10	1402335.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
314	451096.87	1402325.41	451128.41	1402347.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н287У	-	-	451091.23	1402322.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н288У	-	-	451094.81	1402317.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
311	451117.82	1402291.05	451114.02	1402289.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:390 :

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
311	312	45.52	-	-
312	313	24.35	-	-
313	314	15.19	-	-
314	н287У	44.61	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:390 :				
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
н287У	н288У	6.70	-	-
н288У	311	33.97	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:390 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Молодежная, дом 2 А	
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 ($P \pm \Delta P$), м2		1809 ± 15	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1809} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1808	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
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 34:26:030701:390 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:72 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
315	451117.43	1402290.75	451092.16	1402274.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
316	451095.14	1402326.99	451104.02	1402282.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
317	451076.48	1402315.36	451105.85	1402279.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
318	451100.74	1402280.30	451110.72	1402282.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н289У	-	-	451108.85	1402285.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
311	-	-	451114.02	1402289.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н288У	-	-	451094.81	1402317.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н290У	-	-	451074.73	1402302.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н291У	-	-	451087.55	1402281.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н292У	-	-	451090.94	1402276.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:72 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
315	451117.43	1402290.75	451092.16	1402274.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:72 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
315	316	14.42	-	-			
316	317	3.46	-	-			
317	318	5.85	-	-			
318	н289У	3.31	-	-			
н289У	311	6.48	-	-			
311	н288У	33.97	-	-			
н288У	н290У	24.91	-	-			
н290У	н291У	24.50	-	-			
н291У	н292У	6.48	-	-			
н292У	315	2.35	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:72 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Молодежная, дом 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 ± ΔP), м2			886 ± 10			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:72 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{886} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	887
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:26:030701:334
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 34:26:030701:72 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:1 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
319	451101.92	1402278.53	451092.17	1402274.15	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
320	451076.25	1402315.42	451090.94	1402276.16	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
321	451055.63	1402301.03	451087.55	1402281.68	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
322	451080.73	1402263.82	451074.73	1402302.56	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н295У	-	-	451065.76	1402317.17	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н296У	-	-	451047.80	1402301.30	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н297У	-	-	451071.88	1402262.94	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н298У	-	-	451074.59	1402262.13	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
319	451101.92	1402278.53	451092.17	1402274.15	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:1 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
319	320	2.36	-	-
320	321	6.48	-	-
321	322	24.50	-	-
322	н295У	17.14	-	-
н295У	н296У	23.97	-	-
н296У	н297У	45.29	-	-
н297У	н298У	2.83	-	-
н298У	319	21.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:1 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Молодежная, дом 2/1	
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 (Р ± ΔР), м2		1143 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1143=12	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1144	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Индивидуальные жилые дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		34:26:030701:325 34:26:030701:359	
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 34:26:030701:1 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:149 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
329	451099.51	1402141.97	451059.55	1402134.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
330	451075.23	1402127.41	451075.36	1402108.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
331	451087.67	1402099.84	451052.05	1402092.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
332	451089.21	1402100.54	451033.92	1402119.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
333	451113.82	1402109.56	-	-	-	0.6	-
329	451099.51	1402141.97	451059.55	1402134.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
329	330	31.17	-	-
330	331	27.96	-	-
331	332	32.04	-	-
332	329	30.15	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:149 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	918 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{918} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	917
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:350
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 34:26:030701:149 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:150 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
334	451056.70	1402116.32	451059.55	1402134.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
335	451077.68	1402075.97	451076.20	1402145.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
336	451094.68	1402086.14	451093.65	1402114.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
332	451089.21	1402100.54	451100.19	1402103.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
331	451087.67	1402099.84	451082.59	1402093.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
337	451075.23	1402127.42	451075.36	1402108.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
334	451056.70	1402116.32	451059.55	1402134.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:150 :

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
334	335	19.71	-	-
335	336	35.09	-	-
336	332	13.29	-	-
332	331	20.32	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:150 :				
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
331	337	16.44	-	-
337	334	31.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:150 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 12 "А"		
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	941 ± 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{941} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	941		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
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	34:26:030701:351		
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 34:26:030701:150 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:36 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
338	451059.47	1402110.59	451028.23	1402116.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
339	451048.46	1402108.01	451007.89	1402104.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
340	451034.49	1402101.16	451028.84	1402073.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
341	451051.34	1402071.66	451041.93	1402081.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
342	451063.89	1402078.52	451034.49	1402094.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
343	451060.37	1402085.32	451040.26	1402098.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
344	451069.65	1402090.12	-	-	-	0.1	-
338	451059.47	1402110.59	451028.23	1402116.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:36 :

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
338	339	23.59	-	-
339	340	37.65	-	-
340	341	15.54	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:36 :				
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
341	342	14.77	-	-
342	343	6.90	-	-
343	338	21.90	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:36 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 14/1		
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 ($P \pm \Delta P$), м2	762 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{762} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	762		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		
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 34:26:030701:36 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:114 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
345	451034.66	1402058.20	451011.17	1402062.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
346	451050.99	1402067.35	451028.84	1402073.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
347	451030.97	1402100.98	451007.89	1402104.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
348	451002.44	1402083.87	450979.36	1402087.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
349	451016.28	1402062.88	450993.20	1402066.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
345	451034.66	1402058.20	451011.17	1402062.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:114 :

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
345	346	20.41	-	-
346	347	37.65	-	-
347	348	33.27	-	-
348	349	25.14	-	-
349	345	18.29	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:114 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 14/2
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1169 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1169} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1168
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:349
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 34:26:030701:114 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:80 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н305У	-	-	451119.40	1402119.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н306У	-	-	451115.35	1402123.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н307У	-	-	451105.50	1402114.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н308У	-	-	451107.15	1402112.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н309У	-	-	451100.29	1402107.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н310У	-	-	451114.32	1402085.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н311У	-	-	451135.92	1402098.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н312У	-	-	451134.49	1402100.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н305У	-	-	451119.40	1402119.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:80 :				
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
н305У	н306У	5.41	-	-
н306У	н307У	13.12	-	-
н307У	н308У	3.07	-	-
н308У	н309У	8.17	-	-
н309У	н310У	26.58	-	-
н310У	н311У	25.48	-	-
н311У	н312У	2.36	-	-
н312У	н305У	24.48	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:80 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 8		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 \pm 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{700} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
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	34:26:030701:200 34:26:030701:339		
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 34:26:030701:80 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:56 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
350	451160.39	1402092.74	451136.48	1402137.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
351	451143.18	1402120.57	451119.40	1402119.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
352	451140.04	1402125.48	451134.49	1402100.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
353	451131.21	1402118.06	451135.92	1402098.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
354	451122.62	1402108.63	451140.08	1402092.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
355	451142.53	1402081.19	451156.89	1402103.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н313У	-	-	451156.63	1402105.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н314У	-	-	451148.27	1402119.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н315У	-	-	451140.03	1402132.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
350	451160.39	1402092.74	451136.48	1402137.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:56 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
350	351	24.52	-	-
351	352	24.48	-	-
352	353	2.36	-	-
353	354	7.66	-	-
354	355	20.29	-	-
355	н313У	1.77	-	-
н313У	н314У	16.15	-	-
н314У	н315У	15.36	-	-
н315У	350	6.36	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:56 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 6/2		
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	828 \pm 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{828} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	828		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -		
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	34:26:030701:406		
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 34:26:030701:56 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:81 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
356	451144.64	1402137.42	451156.89	1402103.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
357	451168.92	1402098.41	451158.68	1402101.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
358	451183.60	1402107.38	451174.89	1402111.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
359	451160.58	1402147.17	451148.35	1402150.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н316У	-	-	451139.80	1402144.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н317У	-	-	451135.77	1402138.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
350	-	-	451136.48	1402137.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н315У	-	-	451140.03	1402132.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н314У	-	-	451148.27	1402119.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н313У	-	-	451156.63	1402105.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:81 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
356	451144.64	1402137.42	451156.89	1402103.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:81 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
356	357	3.05	-	-			
357	358	19.29	-	-			
358	359	47.27	-	-			
359	н316У	10.84	-	-			
н316У	н317У	6.85	-	-			
н317У	350	1.31	-	-			
350	н315У	6.36	-	-			
н315У	н314У	15.36	-	-			
н314У	н313У	16.15	-	-			
н313У	356	1.77	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:81 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 6/1			
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 ± ΔP), м2			825 ± 10			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:81 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{825} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	825
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:26:030701:347
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 34:26:030701:81 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:82 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н318У	-	-	451171.52	1402143.93	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н319У	-	-	451158.89	1402162.61	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н320У	-	-	451156.94	1402164.51	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н321У	-	-	451147.35	1402155.41	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н322У	-	-	451161.42	1402136.75	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н318У	-	-	451171.52	1402143.93	Метод спутниковых геодезических измерений (опр еделений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н318У	н319У	22.55	-	-
н319У	н320У	2.72	-	-
н320У	н321У	13.22	-	-
н321У	н322У	23.37	-	-
н322У	н318У	12.39	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:82 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 4/2
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	316 ± 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{316} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
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	34:26:030701:328
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 34:26:030701:82 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:83 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
н323У	-	-	451188.05	1402120.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н324У	-	-	451199.35	1402131.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н325У	-	-	451178.63	1402163.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н326У	-	-	451173.24	1402171.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н327У	-	-	451168.41	1402168.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н319У	-	-	451158.89	1402162.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н318У	-	-	451171.52	1402143.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н323У	-	-	451188.05	1402120.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н323У	н324У	15.80	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:83 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н324У	н325У	37.64	-	-
н325У	н326У	10.39	-	-
н326У	н327У	5.82	-	-
н327У	н319У	11.30	-	-
н319У	н318У	22.55	-	-
н318У	н323У	28.61	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:83 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 4/1		
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	808 \pm 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{808} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	900		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	92		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -		
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	34:26:030701:224		
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 34:26:030701:83 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:84 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
360	451207.77	1402161.73	451200.53	1402175.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
361	451198.66	1402177.54	451189.54	1402192.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
362	451201.82	1402179.62	451193.47	1402194.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
363	451199.89	1402188.61	451191.54	1402203.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
364	451193.78	1402200.24	451187.53	1402210.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
365	451161.71	1402181.61	451185.43	1402214.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
366	451171.90	1402164.90	451153.36	1402196.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
367	451177.05	1402168.41	451168.41	1402168.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
368	451185.55	1402149.89	451173.24	1402171.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н325У	-	-	451178.63	1402163.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:84 :							
Система координат МСК-34, зона 1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
360	451207.77	1402161.73	451200.53	1402175.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:84 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
360	361	20.33	-	-			
361	362	4.34	-	-			
362	363	9.19	-	-			
363	364	8.22	-	-			
364	365	4.32	-	-			
365	366	36.75	-	-			
366	367	31.33	-	-			
367	368	5.82	-	-			
368	н325У	10.39	-	-			
н325У	360	25.07	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:84 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 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 ± ΔP), м2		1322 ± 13				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:84 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1322} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1208
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	114
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:26:030701:309
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 34:26:030701:84 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:85 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния 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
365	-	-	451185.43	1402214.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н328У	-	-	451197.06	1402220.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н329У	-	-	451198.09	1402219.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н330У	-	-	451209.30	1402226.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н331У	-	-	451215.76	1402230.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
н332У	-	-	451226.17	1402214.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
362	-	-	451193.47	1402194.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
363	-	-	451191.54	1402203.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
364	-	-	451187.53	1402210.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-
365	-	-	451185.43	1402214.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:85 :				
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
365	н328У	13.33	-	-
н328У	н329У	1.78	-	-
н329У	н330У	13.61	-	-
н330У	н331У	7.32	-	-
н331У	н332У	18.90	-	-
н332У	362	38.53	-	-
362	363	9.19	-	-
363	364	8.22	-	-
364	365	4.32	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:26:030701:85 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 2/1		
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	706 \pm 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{706} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	629		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	77		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -		
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	34:26:030701:346		
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 34:26:030701:85 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:166 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м			Ради ус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	451917.99	1402237.9 7	-	451898.92	1402227.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
6	451913.76	1402245.9 1	-	451894.69	1402235.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
7	451908.06	1402242.8 7	-	451888.99	1402232.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
8	451908.12	1402242.7 6	-	451889.05	1402232.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
9	451906.39	1402241.8 3	-	451887.32	1402231.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
10	451910.49	1402234.1 4	-	451891.42	1402224.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
11	451912.22	1402235.0 7	-	451893.15	1402224.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
12	451912.29	1402234.9 3	-	451893.22	1402224.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:166 :								
Система координат МСК-34, зона 1								Зона № 1
Обозначение характерных точек контура	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
5	451917.99	1402237.97	-	451898.92	1402227.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:166 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						18:249:002:0007983 10, 34:26:000000:0000:18:249:002:0007983 10, 34-34-19/011/2010-065	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						34:26:030701:93	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						34:26:030701	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 3	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:166 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:242 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н270	-	-	-	451945.19	1402286.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н280	-	-	-	451942.08	1402292.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н290	-	-	-	451932.21	1402287.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н300	-	-	-	451937.80	1402277.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н310	-	-	-	451941.10	1402278.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н320	-	-	-	451938.81	1402283.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н270	-	-	-	451945.19	1402286.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:242 :

№ 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	249:001189, 34:26:030701:0033:249:001189, 34-34-19/020/2011-780
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Российская, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:242 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:337 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
98	451972.03	1402458.4 1	-	451963.89	1402459.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
99	451966.78	1402464.8 8	-	451958.64	1402466.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
100	451959.83	1402459.2 5	-	451951.69	1402460.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
101	451965.08	1402452.7 1	-	451956.94	1402453.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
98	451972.03	1402458.4 1	-	451963.89	1402459.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:337 :**

№ 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	18:249:001:100585240, 34:26:030701:0037:18:249:081:1005852 40
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:37

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:337 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:337 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:289 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н44О	-	-	-	451937.39	1402438.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н45О	-	-	-	451933.95	1402442.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н46О	-	-	-	451927.48	1402438.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н47О	-	-	-	451930.88	1402433.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н44О	-	-	-	451937.39	1402438.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:289 :**

№ 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	291004:001:100856960, 18:249:001:100856960, 18.249.001.100856960, 34.26.030701 18.249.001.100856960
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:35

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:289 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:341 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53О	-	-	-	451888.85	1402398.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н54О	-	-	-	451894.38	1402403.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н55О	-	-	-	451892.37	1402405.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н56О	-	-	-	451894.17	1402407.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н57О	-	-	-	451891.91	1402409.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н58О	-	-	-	451884.71	1402404.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н53О	-	-	-	451888.85	1402398.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:341 :

№ 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	18:249:002:000515900, 34-26-01/02-36/2003
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:341 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:174 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	-	-	-	451861.88	1402376.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н62О	-	-	-	451857.06	1402383.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н63О	-	-	-	451853.04	1402380.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н64О	-	-	-	451857.79	1402373.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н61О	-	-	-	451861.88	1402376.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:174 :**

№ 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	5-47, 18:249:002:001332740, 34:26:030701:107:18:249:002:00133274 0, 34-34-19/007/2013-007
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:107

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:174 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Советская, дом 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 34:26:030701:174 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:243 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н700	-	-	-	451939.19	1402548.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н710	-	-	-	451935.27	1402554.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н720	-	-	-	451930.50	1402551.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н730	-	-	-	451934.18	1402545.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н700	-	-	-	451939.19	1402548.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:243 :**

№ 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	249:001202, 34:26:000000:0000:249:001202, 34-34-19/021/2010-401
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:109

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:243 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Зеленая, дом 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 34:26:030701:243 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:321 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н81О	-	-	-	451731.50	1402260.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н82О	-	-	-	451728.02	1402269.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н83О	-	-	-	451720.84	1402266.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н84О	-	-	-	451724.38	1402257.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н81О	-	-	-	451731.50	1402260.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:321 :**

№ 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	249:001670 (18:249:002:000997160), 34-34-19/019/2011-753
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:132

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:321 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Дружбы, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:321 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:246 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н930	-	-	-	451753.89	1401956.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н940	-	-	-	451751.86	1401964.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н950	-	-	-	451745.76	1401962.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н960	-	-	-	451747.61	1401955.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н930	-	-	-	451753.89	1401956.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:246 :**

№ 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	261104:001:100799660, 18-249-001-100799660, 18:249:001:100799660, 34:26:030701:0038:18:249:001:100799660
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:38

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:246 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Дружбы, дом 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 34:26:030701:246 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:223 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n109O	-	-	-	451798.55	1401514.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n110O	-	-	-	451795.27	1401521.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n111O	-	-	-	451789.34	1401517.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n112O	-	-	-	451792.40	1401511.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n109O	-	-	-	451798.55	1401514.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:223 :**

№ 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	070409:002:000797290, 18:249:002:000797290, 34:26:000000:0000:18:249:002:0007972 90, 34-34-19/001/2009-442
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:61

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:223 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:223 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:336 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н117О	-	-	-	451774.84	1401558.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н118О	-	-	-	451772.26	1401563.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н119О	-	-	-	451765.54	1401559.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н120О	-	-	-	451768.11	1401554.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н117О	-	-	-	451774.84	1401558.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:336 :**

№ 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	34:26:030701:10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:336 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:336 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:165 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
193	451758.85	1401586.1 8	-	451758.85	1401586.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
194	451752.41	1401582.5 6	-	451752.41	1401582.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
195	451756.90	1401575.0 8	-	451756.90	1401575.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
196	451763.34	1401578.7 0	-	451763.34	1401578.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
193	451758.85	1401586.1 8	-	451758.85	1401586.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:165 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:50

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:165 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:165 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:231 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n132O	-	-	-	451726.30	1401644.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n133O	-	-	-	451721.49	1401653.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n134O	-	-	-	451715.21	1401650.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n135O	-	-	-	451719.99	1401640.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n132O	-	-	-	451726.30	1401644.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:231 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:48

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:231 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:231 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:271 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n136O	-	-	-	451751.86	1401602.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n137O	-	-	-	451748.16	1401608.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n138O	-	-	-	451741.10	1401604.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n139O	-	-	-	451744.65	1401597.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n136O	-	-	-	451751.86	1401602.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:271 :**

№ 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	249:000834, 34:26:000000:0000:249:000834, 34-34- 19/021/2011-478
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:117

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:271 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:271 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:219 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n140O	-	-	-	451739.80	1401623.6 2	-	Фотограмме трический метод	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n141O	-	-	-	451735.96	1401630.7 5	-	Фотограмме трический метод	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n142O	-	-	-	451728.82	1401626.8 0	-	Фотограмме трический метод	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n143O	-	-	-	451732.52	1401619.7 1	-	Фотограмме трический метод	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n140O	-	-	-	451739.80	1401623.6 2	-	Фотограмме трический метод	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:219 :**

№ 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	34:26:030701:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:219 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:269 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n148O	-	-	-	451716.72	1401669.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n149O	-	-	-	451710.26	1401681.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n150O	-	-	-	451703.24	1401677.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n151O	-	-	-	451709.83	1401665.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n148O	-	-	-	451716.72	1401669.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:269 :**

№ 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	34:26:030701:64

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:269 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:269 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:344 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н155О	-	-	-	451618.72	1401831.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н156О	-	-	-	451625.06	1401836.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н161О	-	-	-	451622.92	1401839.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н162О	-	-	-	451626.23	1401841.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н163О	-	-	-	451624.18	1401844.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н164О	-	-	-	451614.42	1401838.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н155О	-	-	-	451618.72	1401831.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:344 :

№ 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	249:001554:0102, 34-34-19/018/2011-041
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 14/2
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 34:26:030701:344 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:345 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n155O	-	-	-	451618.72	1401831.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n165O	-	-	-	451622.82	1401826.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n166O	-	-	-	451630.40	1401832.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n167O	-	-	-	451628.52	1401834.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n168O	-	-	-	451626.96	1401833.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n156O	-	-	-	451625.06	1401836.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n155O	-	-	-	451618.72	1401831.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:345 :

№ 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	18:249:002:000992440:0001:10001, 34-34-19/013/2009-870
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:138
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 14/1
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 34:26:030701:345 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:235 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1740	-	-	-	451602.89	1401859.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1710	-	-	-	451607.26	1401862.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1750	-	-	-	451610.32	1401858.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1760	-	-	-	451613.85	1401860.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1770	-	-	-	451616.55	1401856.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1780	-	-	-	451608.33	1401850.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1740	-	-	-	451602.89	1401859.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:235 :

№ 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	34:26:030701:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 16/1
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 34:26:030701:235 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:171 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н174О	-	-	-	451602.89	1401859.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н179О	-	-	-	451598.52	1401865.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н180О	-	-	-	451607.33	1401871.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н170О	-	-	-	451611.70	1401865.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н171О	-	-	-	451607.26	1401862.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н174О	-	-	-	451602.89	1401859.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:171 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:171 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 16/2
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 34:26:030701:171 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:286 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n181O	-	-	-	451592.67	1401887.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n182O	-	-	-	451589.03	1401892.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n183O	-	-	-	451580.71	1401887.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
225	-	-	-	451584.24	1401881.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
n181O	-	-	-	451592.67	1401887.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:286 :**

№ 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	34:26:030701:21

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:286 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 17/2
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 34:26:030701:286 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:234 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н186О	-	-	-	451573.06	1401898.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н184О	-	-	-	451567.38	1401906.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
228	-	-	-	451573.24	1401910.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н187О	-	-	-	451576.02	1401906.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н188О	-	-	-	451578.38	1401908.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н189О	-	-	-	451581.07	1401904.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н186О	-	-	-	451573.06	1401898.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:234 :

№ 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	1500, 1495, 18:249:002:000796660:0001:10001, 34-34-19/017/2009-279
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 18/1
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 34:26:030701:234 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:307 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	-	-	-	451567.38	1401906.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1930	-	-	-	451563.49	1401911.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1940	-	-	-	451571.88	1401917.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1950	-	-	-	451574.25	1401914.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1960	-	-	-	451571.95	1401912.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
228	-	-	-	451573.24	1401910.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н1840	-	-	-	451567.38	1401906.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:307 :

№ 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	249:001656:0102, 34-34-19/002/2013-086
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 18/2
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 34:26:030701:307 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:270 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н199О	-	-	-	451543.89	1401953.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н200О	-	-	-	451538.53	1401960.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н201О	-	-	-	451531.55	1401955.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н202О	-	-	-	451536.70	1401948.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н199О	-	-	-	451543.89	1401953.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:270 :**

№ 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	249:000804, 34:26:000000:0000:249:000804
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:11

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:270 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 20
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 34:26:030701:270 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:160 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н208О	-	-	-	451518.16	1401984.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н209О	-	-	-	451512.42	1401991.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н210О	-	-	-	451507.67	1401988.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н211О	-	-	-	451513.37	1401980.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н208О	-	-	-	451518.16	1401984.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:160 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	18:249:002:001330880, 34:26:000000:0000:18:249:002:0013308 80, 34-34-19/013/2012-059
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:70

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:160 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:160 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:397 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
245	451519.91	1402006.6 3	-	451502.62	1402006.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
246	451515.01	1402012.4 4	-	451497.72	1402012.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
247	451508.59	1402007.0 3	-	451491.30	1402007.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
248	451513.49	1402001.2 1	-	451496.20	1402001.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
245	451519.91	1402006.6 3	-	451502.62	1402006.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:397 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:397 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:397 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:403 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
255	451496.00	1402036.1 3	-	451486.26	1402032.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
256	451490.74	1402043.8 8	-	451481.00	1402039.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
257	451481.67	1402037.7 1	-	451471.93	1402033.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
258	451486.93	1402029.9 8	-	451477.19	1402025.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
255	451496.00	1402036.1 3	-	451486.26	1402032.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:403 :**

№ 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	34:26:030701:394

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:403 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Центральная, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:403 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:338 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н228О	-	-	-	451219.44	1402257.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н230О	-	-	-	451225.29	1402261.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н231О	-	-	-	451221.73	1402266.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н227О	-	-	-	451215.92	1402262.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н228О	-	-	-	451219.44	1402257.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:338 :**

№ 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	18:249:002:000995320:0001:10001, 34-34-19/013/2011-008
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:73

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:338 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 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 34:26:030701:338 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:277 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н228О	-	-	-	451219.44	1402257.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н236О	-	-	-	451214.75	1402254.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н237О	-	-	-	451211.29	1402259.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н227О	-	-	-	451215.92	1402262.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н228О	-	-	-	451219.44	1402257.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:277 :**

№ 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	18:249:002:000995320, 18:249:002:000995320:0001:10002, 34:26:000000:0000:18:249:002:0009953 20, 34-34-19/002/2011-074
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:143

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:277 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, 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 34:26:030701:277 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:249 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
289	451196.84	1402227.7 2	-	451183.88	1402236.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
290	451193.10	1402233.2 7	-	451180.14	1402242.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
291	451188.53	1402230.2 0	-	451175.57	1402239.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
292	451192.27	1402224.6 4	-	451179.31	1402233.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
289	451196.84	1402227.7 2	-	451183.88	1402236.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:249 :**

№ 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	БН-33
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:29

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:249 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 3/1
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 34:26:030701:249 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:209 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н261О	-	-	-	451047.08	1402152.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н262О	-	-	-	451043.31	1402158.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н263О	-	-	-	451033.55	1402152.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н264О	-	-	-	451037.28	1402146.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н261О	-	-	-	451047.08	1402152.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:209 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	18:249:002:000997870, 34:26:000000:0000:18:249:002:0009978 70, 34-34-19/010/2011-130
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:126

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:209 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:209 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:251 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2670	-	-	-	451016.89	1402133.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2680	-	-	-	451012.86	1402140.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2690	-	-	-	451005.86	1402136.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2700	-	-	-	451009.92	1402129.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2670	-	-	-	451016.89	1402133.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:251 :**

№ 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	160309 002 000796810, 18-249-002-000796810, 18:249:002:000796810, 34-34-19/009/2009-156
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:78

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:251 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:251 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:348 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2820	-	-	-	451184.65	1402336.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2830	-	-	-	451180.72	1402341.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2800	-	-	-	451174.63	1402336.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2810	-	-	-	451178.70	1402331.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2820	-	-	-	451184.65	1402336.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:348 :**

№ 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	18:249:002:000519780:0001:10001, 34-34-19/018/2009-675
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:119

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:348 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Молодежная, дом 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 34:26:030701:348 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:332 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н281О	-	-	-	451178.70	1402331.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н280О	-	-	-	451174.63	1402336.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н285О	-	-	-	451168.02	1402331.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н286О	-	-	-	451171.71	1402326.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н281О	-	-	-	451178.70	1402331.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:332 :**

№ 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	249:001876:0102, 34-34-19/007/2009-387
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:146

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:332 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Молодежная, 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 34:26:030701:332 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:334 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2920	-	-	-	451090.94	1402276.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2930	-	-	-	451096.15	1402279.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2940	-	-	-	451092.70	1402285.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2910	-	-	-	451087.55	1402281.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н2920	-	-	-	451090.94	1402276.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:334 :**

№ 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	34:26:030701:72

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:334 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Молодежная, дом 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 34:26:030701:334 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:325 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н299О	-	-	-	451085.63	1402272.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н292О	-	-	-	451090.94	1402276.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н291О	-	-	-	451087.55	1402281.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н300О	-	-	-	451082.18	1402278.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н299О	-	-	-	451085.63	1402272.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:325 :**

№ 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	1024, 34-26-01/02-69/2000-1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:325 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Молодежная, дом 2/1
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 34:26:030701:325 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:311 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
323	451296.71	1402309.6 1	-	451260.91	1402303.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
324	451291.68	1402318.5 2	-	451250.74	1402296.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
325	451282.06	1402311.1 0	-	451256.42	1402288.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
326	451286.36	1402302.4 5	-	451266.60	1402295.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
327	451295.99	1402309.8 7	-	-	-	-	-	0
328	451296.31	1402309.3 0	-	-	-	-	-	0
323	451296.71	1402309.6 1	-	451260.91	1402303.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:311 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:311 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:670
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 1а
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 34:26:030701:311 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:350 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н301О	-	-	-	451062.17	1402124.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н302О	-	-	-	451057.66	1402131.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н303О	-	-	-	451050.09	1402126.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н304О	-	-	-	451054.51	1402119.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
н301О	-	-	-	451062.17	1402124.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:350 :**

№ 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	18:249:002:000992730:0001:10001, 34-34-19/003/2010-125
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:149

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:350 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:26:030701:350 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:26:030701:309 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
369	451207.98	1402197.6 2	-	451191.54	1402203.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
370	451203.58	1402204.5 6	-	451187.53	1402210.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
371	451197.28	1402200.7 9	-	451181.05	1402206.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
372	451199.76	1402197.0 3	-	451183.30	1402203.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
373	451201.90	1402198.4 1	-	451185.52	1402204.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
374	451204.22	1402195.1 3	-	451187.63	1402200.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения
369	451207.98	1402197.6 2	-	451191.54	1402203.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Mt =0.1 расчет произведен с использованием программного обеспечения

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:26:030701:309 :

№ 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	249:002237:0102
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:26:030701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 404188, Волгоградская область, район Светлоярский, село Солянка, улица Садовая, дом 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 34:26:030701:309 :

1.	-
----	---