

<b>КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ</b>
<b>Пояснительная записка</b>
<p><b>1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:</b> <u>64:15:281601</u> (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)</p>
<p><b>2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:</b>  Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: <u>Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам, 30.01.2025, №321-20-2025-002</u></p>
<p><b>3. Дата подготовки карты-плана территории:</b> <u>"07" 05 2025</u> г.</p>
<p><b>4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:</b></p> <p>В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:</p> <p>полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование <u>Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Саратовской области</u></p> <p>основной государственный регистрационный номер <u>1056405504671</u></p> <p>идентификационный номер налогоплательщика <u>6455039436</u></p> <p>В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:</p> <p>фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) <u>-</u></p> <p>страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) <u>-</u></p> <p>Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: <u>-</u></p> <p>Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): <u>-</u></p>
<p><b>5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:</b></p> <p>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: <u>Филиал ППК «Роскадастр» по Саратовской области, 410012, г.Саратов, пл. Театральная, д.11</u></p> <p>Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии) <u>Зименкова Карина Иргалиевна</u> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <u>-</u></p> <p>Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера <u>16108035628</u></p> <p>Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр <u>2733, 21.12.2021</u></p> <p>Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер <u>Ассоциация саморегулируемая организация "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</u></p>

Контактный телефон: 89966266425

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 410030, г.Саратов, г. Саратов, ул. им. Еремина Б.Н., д. №1, кв. №325, otdel\_kkr@64.kadastr.ru

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:**

N п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам	30.01.2025	321-20-2025-002	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам	-
2	Правила землепользования и застройки	21.05.2019	44	Правила землепользования и застройки сельских населенных пунктов Тепловского муниципального образования, входящего в состав Новобурасского муниципального района Саратовской области	-
3	Кадастровый план территории	04.04.2025	КУВИ-001/2025-83458452	Кадастровый план территории	-
4	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	04.04.2025	КУВИ-001/2025-83431348	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
5	Выписка из Единого государственного	25.03.2025	КУВИ-001/2025-77210847	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте	-

	реестра недвижимости об объекте недвижимости			недвижимости	
6	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	04.04.2025	КУВИ-001/2025-83438328	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
7	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	04.04.2025	КУВИ-001/2025-83425052	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
8	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	21.03.2025	КУВИ-001/2025-73774957	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
9	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	21.03.2025	КУВИ-001/2025-73813364	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
10	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	21.03.2025	КУВИ-001/2025-73854290	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
11	Выписка из Единого государственного	21.03.2025	КУВИ-001/2025-73793803	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости	-

	нного реестра недвижимос ти об объекте недвижимос ти			об объекте недвижимости	
12	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти об объекте недвижимос ти	21.03.2025	КУВИ- 001/2025- 73452561	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
13	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти об объекте недвижимос ти	21.03.2025	КУВИ- 001/2025- 73420799	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
14	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти об объекте недвижимос ти	21.03.2025	КУВИ- 001/2025- 73917729	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
15	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти об объекте недвижимос ти	04.04.2025	КУВИ- 001/2025- 83447491	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
16	Выписка о пунктах государстве нной геодезическ ой сети	16.01.2025	170-320/2025-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	-
17	-	01.02.2023	170-2127/2023-В	Цифровой ортофотоплан Калининск масштаба 1:2000	-
18	Выписка из Единого	11.04.2025	КУВИ- 001/2025-	Выписка из Единого государственного	-

	государственного реестра недвижимости о зоне с особыми условиями использования территорий		88031831	реестра недвижимости о зоне с особыми условиями использования территорий	
19	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о зоне с особыми условиями использования территорий	15.04.2025	КУВИ-001/2025-89802438	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о зоне с особыми условиями использования территорий	-
20	Запрос сведений из ГБУ СО «Госкадастр оценка»	16.04.2025	5032	Запрос сведений в ГБУ СО «Госкадастроценка»	-
21	Ответ ГБУ СО «Госкадастр оценка»	21.04.2025	4351	Ответ ГБУ СО «Госкадастроценка»	-
22	-	10.02.2025	819	Письмо от Администрации Калининского муниципального района Саратовской области	-

## 7. Пояснения к карте-плану территории

1. Карта-план территории выполнен кадастровым инженером ППК «Роскадастр» Зименковой Кариной Иргалиевной СНИЛС 161-080-356 28 (кадастровый аттестат номер 64-15-601 от 11.11.2015, номер в государственном реестре кадастровых инженеров 35504, Ассоциация саморегулируемая организация «Балтийское объединение кадастровых инженеров», реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов 2733, дата вступления 21.12.2021 года).

2. Комплексные кадастровые работы выполняются на основании Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002. Заказчик кадастровых работ - Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии. Геодезические работы проводились в период с 10.03.2025 г по 14.04.2025 г.

3. В результате выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 64:15:281601 обеспечивается:

- 1) исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ: 39 земельных участков;
- 2) уточнение местоположения границ: 5 земельных участков;
- 3) исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ: 2 объектов капитального строительства;
- 4) уточнение местоположения на земельных участках: 82 объектов капитального строительства.

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ обеспечивается:

1. исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ 39 земельных участков (64:15:281601:10, 64:15:281601:13, 64:15:281601:14, 64:15:281601:15, 64:15:281601:156, 64:15:281601:158, 64:15:281601:46, 64:15:281601:202, 64:15:281601:203, 64:15:281601:204, 64:15:281601:208, 64:15:281601:21, 64:15:281601:23, 64:15:281601:25, 64:15:281601:26, 64:15:281601:27, 64:15:281601:29, 64:15:281601:30, 64:15:281601:33, 64:15:281601:36, 64:15:281601:38, 64:15:281601:40, 64:15:281601:42, 64:15:281601:44, 64:15:281601:50, 64:15:281601:52, 64:15:281601:55, 64:15:281601:56, 64:15:281601:57, 64:15:281601:59, 64:15:281601:60, 64:15:281601:61, 64:15:281601:62, 64:15:281601:63, 64:15:281601:64, 64:15:281601:65, 64:15:281601:66, 64:15:281601:67, 64:15:281601:8);
2. уточнение местоположения границ 5 земельных участков (64:15:281601:4, 64:15:281601:5, 64:15:281601:53, 64:15:281601:58, 64:15:281601:9).

5. В отношении земельных участков: 64:15:281601:156, 64:15:281601:158, 64:15:281601:202, 64:15:281601:203, 64:15:281601:204, 64:15:281601:208, 64:15:281601:21, 64:15:281601:38, 64:15:281601:46, 64:15:281601:63, 64:15:281601:66, 64:15:281601:65, 64:15:281601:67 образованных на основании «Схемы расположения земельного участка на кадастровом плане» внесены изменения в сведения о местоположении границ.

6. В соответствии с ч. 1 и 2 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» комплексные кадастровые работы выполняются в отношении всех расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ зданиях, сооружениях (за исключением линейных объектов), а также объектах незавершенного строительства, которые соответствуют следующим критериям: сведения о таких объектах недвижимости содержатся в ЕГРН; в ЕГРН отсутствует описание местоположения таких объектов недвижимости или такое описание не соответствует установленным на основании Закона №218-ФЗ требованиям к описанию местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ обеспечивается:

1. исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ 2 объектов капитального строительства (64:15:281601:162, 64:15:000000:4019);
2. уточнение местоположения границ 82 объектов капитального строительства (64:15:000000:4016, 64:15:000000:4022, 64:15:000000:4023, 64:15:000000:4024, 64:15:281311:146, 64:15:281311:224, 64:15:281311:225, 64:15:281312:116, 64:15:281312:225, 64:15:281601:102, 64:15:281601:103, 64:15:281601:105, 64:15:281601:106, 64:15:281601:107, 64:15:281601:108, 64:15:281601:109, 64:15:281601:110, 64:15:281601:111, 64:15:281601:112, 64:15:281601:114, 64:15:281601:126, 64:15:281601:128, 64:15:281601:133, 64:15:281601:135, 64:15:281601:138, 64:15:281601:139, 64:15:281601:140, 64:15:281601:141, 64:15:281601:142, 64:15:281601:143, 64:15:281601:144, 64:15:281601:145, 64:15:281601:146, 64:15:281601:148, 64:15:281601:149, 64:15:281601:152, 64:15:281601:163, 64:15:281601:164, 64:15:281601:165, 64:15:281601:166, 64:15:281601:167, 64:15:281601:168, 64:15:281601:169, 64:15:281601:170, 64:15:281601:171, 64:15:281601:172, 64:15:281601:173, 64:15:281601:175, 64:15:281601:178, 64:15:281601:185, 64:15:281601:186, 64:15:281601:187, 64:15:281601:192, 64:15:281601:197, 64:15:281601:198, 64:15:281601:199, 64:15:281601:206, 64:15:281601:70, 64:15:281601:71, 64:15:281601:74, 64:15:281601:76, 64:15:281601:77, 64:15:281601:78, 64:15:281601:80, 64:15:281601:83, 64:15:281601:84, 64:15:281601:85, 64:15:281601:87, 64:15:281601:88, 64:15:281601:90, 64:15:281601:94, 64:15:281601:96, 64:15:281601:98, 64:15:281607:100, 64:15:281736:98, 64:15:281736:99, 64:15:281312:117, 64:15:281114:81, 64:15:281312:194, 64:15:281312:229, 64:15:281312:239, 64:15:281311:84).

7. В кадастровом квартале 64:15:281601 были выявлены объекты недвижимости, сведения о которых содержатся в ЕГРН и описание местоположения, которых соответствует установленным на основании Закона №218-ФЗ требованиям к описанию местоположения:

1. земельные участки (64:15:281601:16, 64:15:281601:207, 64:15:281601:209, 64:15:281601:210,

64:15:281601:28, 64:15:281601:31, 64:15:281601:32, 64:15:281601:34, 64:15:281601:421, 64:15:281601:423, 64:15:281601:424, 64:15:281601:48, 64:15:281601:54);  
2. объекты капитального строительства (64:15:281601:89, 64:15:281601:195, 64:15:281601:425, 64:15:281601:113, 64:15:281601:99, 64:15:281601:201, 64:15:281601:196, 64:15:281601:200).

8. При выполнении комплексных кадастровых работ было установлено, что объект капитального строительства с кадастровым номером 64:15:281601:174 прекратил свое существование (разрушен) и сведения о нем не внесены в карту-план территории. Согласно заключению к техническому плану здания, сооружения, помещения либо объекта незавершенного строительства от 08.10.2013г., подготовленному кадастровым инженером Матвеевой С.В. на объект капитального строительства с кадастровым номером 64:15:281601:195, при выполнении кадастровых работ на земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:44 фактически выявлено наличие одного жилого дома, вновь построенного объекта капитального строительства с общей площадью - 81,7кв.м. Таким образом, в карта-план территории не включен объект капитального строительства с кадастровым номером: 64:15:281601:190 (Земельный участок, в пределах которого расположено здание 64:15:281601:44), так как объект недвижимости отсутствует на местности.

9. В кадастровом квартале 64:15:281601 были выявлены следующие объекты недвижимости, сведения о которых отсутствуют в ЕГРН:

1. земельный участок местоположением: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 160, на данном земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 64:15:281601:88;
2. земельный участок местоположением: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 172, на данном земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 64:15:281601:98;
3. земельный участок местоположением: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, дом 283, на данном земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 64:15:281311:84;
4. земельный участок местоположением: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 281, на данном земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 64:15:281114:81;
5. земельный участок местоположением: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 265, на данном земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 64:15:281601:148;
6. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 154;
7. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, Железнодорожный пер., дом 20;
8. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 190;
9. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, дом 27;
10. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 275;
11. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 281;
12. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 271;
13. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 188;
14. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 184;
15. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский,

[illegible]



<p>37. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 162;</p> <p>38. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 241;</p> <p>39. строение: Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, дом 31.</p> <p>Всего 39 выявленных объектов недвижимости.</p>								
<p>10. В кадастровом квартале расположено линейное сооружение - газопровод высокого давления от места врезки в газопровод у ж.д.№86 по ул.Чиркина до ул.Вокзальная с кадастровым номером 64:15:000000:7995, в сведениях о местоположении которого содержится реестровая ошибка. Таким образом, фактически отсутствует пересечение с объектами капитального строительства.</p>								
<p>11. Линейное сооружение с кадастровым номером 64:15:000000:7943 является газопроводом низкого давления по ул. Ленина от ж.д. №183 до ж.д. №283 и от ж.д. №198 до ж.д. №286, таким образом фактическое пересечение с объектами капитального строительства отсутствует.</p>								
<p>12. Под ОКС с кадастровым номером 64:15:281601:85 (многоквартирный дом) не сформирован земельный участок в связи со следующим:</p> <p>В соответствии с п.3 ч. 2 ст. 42.1 Закона №221-ФЗ обеспечивается образование земельных участков, в том числе, на которых расположены здания, включая многоквартирные дома, сооружения (за исключением сооружений, являющихся линейными объектами), земельных участков общего пользования, занятых площадями, улицами, проездами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами, пляжами и другими объектами, а также земельных участков общего назначения в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, земельных участков в границах территории гаражного назначения, в том числе земельных участков общего назначения в границах такой территории.</p> <p>В соответствии с п. 1 ч. 6 ст. 42.1 Закона №221-ФЗ 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.</p> <p>Согласно ответа, администрации Калининского муниципального района Саратовской области от 10.02.2025 №819 в кадастровом квартале 64:15:281601 отсутствуют утвержденные проекты межевания территории.</p>								
<b>Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений</b>								
<b>1. Сведения о пунктах геодезической сети:</b>								
N п/п	Вид геоде- зической сети	Название пункта геодезическ ой сети и тип знака	Система координат пункта геодези- ческой сети	Координаты пункта, м		Дата обследования " 10 " 03. 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Астроном о- геодезиче ская сеть	Грязнуха Пирамида	МСК-64, зона 1	484337. 00	1395932.0 0	Утрачен	Сохранилс я	Сохранил ся
2	Астроном о- геодезиче	Большая Ольшанка Пирамида	МСК-64, зона 1	498208. 64	1383447.2 4	Утрачен	Сохранилс я	Сохранил ся

	ская сеть							
3	Астрономо-геодезическая сеть	Ким Пирамида	МСК-64, зона 1	501970.00	1395953.02	Утрачен	Сохранился	Сохранился

## 2. Сведения об использованных средствах измерений:

N п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30	3448255	С-ВУ/29-07-2024/359114429 Срок действия 28.07.2025
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90	3494432	С-ВУ/29-07-2024/359114432 Срок действия 28.07.2025

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:4 :

Система координат МСК-64, зона 1

Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	-	-	494083. 21	1398199 .78	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
n2У	-	-	494087. 99	1398202 .98	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н3У	-	-	494085. 63	1398207 .37	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	494082. 67	1398205 .66	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494075. 45	1398218 .03	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494071. 66	1398215 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494054. 22	1398201 .75	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	494031. 97	1398179 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494006. 59	1398154 .93	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494019. 50	1398140 .00	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н11У	-	-	494063. 51	1398185 .61	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н12У	-	-	494076. 08	1398195 .37	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	494083. 21	1398199 .78	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:4:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	5.74	-	-
н2У	н3У	4.98	-	-
н3У	н4У	3.42	-	-
н4У	н5У	14.33	-	-
н5У	н6У	4.53	-	-
н6У	н7У	22.24	-	-
н7У	н8У	31.19	-	-
н8У	н9У	35.60	-	-
н9У	н10У	19.74	-	-
н10У	н11У	63.38	-	-

н11У	н12У	15.92	-	-
н12У	н1У	8.39	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:4 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 267	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1745 ± 14.62	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1745.10} = 14.62$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		1745	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		0	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		200 2000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		Под жилую застройку	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		64:15:281601:71, 64:15:000000:7943	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск	

						Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:4</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:5</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494008. 38	1398372 .29	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	494004. 91	1398381 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	494004. 45	1398382 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493999. 76	1398380 .74	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н5У	-	-	493986. 36	1398376 .03	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н6У	-	-	493950. 35	1398355 .45	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н7У	-	-	493920. 14	1398332 .28	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н8У	-	-	493927. 57	1398321 .08	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н9У	-	-	493977. 05	1398356 .30	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н10У	-	-	493995. 90	1398367 .32	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н11У	-	-	494003. 25	1398370 .56	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н1У	-	-	494008. 38	1398372 .29	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:5:**

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
н1У	н2У	9.71	-	-
н2У	н3У	1.26	-	-
н3У	н4У	5.02	-	-
н4У	н5У	14.20	-	-
н5У	н6У	41.48	-	-
н6У	н7У	38.07	-	-
н7У	н8У	13.44	-	-
н8У	н9У	60.73	-	-
н9У	н10У	21.84	-	-
н10У	н11У	8.04	-	-
н11У	н1У	5.41	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:5:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им



		Ленина, земельный участок 239			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1279 ± 12.52			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(1279.06) = 12.52			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1279			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	200 2000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для жилищного строительства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	64:15:281601:192			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:5:					
1.					
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:53 :					
Система координат МСК-64, зона 1		Зона N 1			
Обозначение характерн	Координаты, м		Метод определения	Формулы, примененные для расчета средней	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином	определены в результате			

ых точек границ	государственном реестре недвижимости		выполнения комплексных кадастровых работ		координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493886. 71	1398362 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493882. 32	1398370 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493880. 69	1398372 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493875. 55	1398369 .48	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493861. 19	1398360 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493857. 62	1398358 .02	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н7У	-	-	493855. 19	1398356 .60	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493845. 31	1398350 .81	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493851. 62	1398340 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493879. 33	1398357 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493886. 71	1398362 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:53:**

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
н1У	н2У	9.17	-	-
н2У	н3У	2.85	-	-

н3У	н4У	6.04	-	-
н4У	н5У	17.07	-	-
н5У	н6У	4.21	-	-
н6У	н7У	2.81	-	-
н7У	н8У	11.45	-	-
н8У	н9У	12.14	-	-
н9У	н10У	32.50	-	-
н10У	н1У	8.84	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:53 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, переулок Железнодорожный, земельный участок 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	500 ± 7.83
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{500.13} = 7.83$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	300
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	200
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Под постройку индивидуального дома
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	64:15:281601:77, 64:15:281601:425, 64:15:281312:194, 64:15:281312:229, 64:15:281312:239

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:53:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:58 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	-	-	493867. 27	1398232 .06	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
n2У	-	-	493872. 79	1398220 .54	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н3У	-	-	493878. 02	1398223 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493879. 85	1398224 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493900. 53	1398238 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493934. 59	1398267 .79	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493928. 40	1398276 .40	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493922. 26	1398271 .40	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493920. 75	1398270 .12	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н10У	-	-	493909. 43	1398260 .53	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493894. 92	1398250 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	493893. 21	1398249 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	493891. 29	1398247 .69	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	493886. 96	1398244 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	493881. 73	1398240 .97	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	493872. 04	1398234 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	493869. 39	1398233 .41	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н1У	-	-	493867. 27	1398232 .06	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:58:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12.78	-	-
н2У	н3У	6.09	-	-
н3У	н4У	2.14	-	-
н4У	н5У	25.02	-	-
н5У	н6У	44.68	-	-
н6У	н7У	10.60	-	-
н7У	н8У	7.92	-	-
н8У	н9У	1.98	-	-
н9У	н10У	14.84	-	-
н10У	н11У	17.63	-	-
н11У	н12У	2.29	-	-
н12У	н13У	2.32	-	-
н13У	н14У	5.35	-	-
н14У	н15У	6.33	-	-
н15У	н16У	11.56	-	-
н16У	н17У	2.94	-	-
н17У	н1У	2.51	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:58 :**

N	Наименование характеристики земельного участка	Значение
---	--	----------



п/п		характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 148
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	900 $\pm$ 10.50
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{900.05} = 10.50$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	200
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	под строительство индивидуального жилого дома
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	64:15:281601:80
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными

					жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:58</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:9</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494121. 92	1398056 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	494123. 05	1398055 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	494125. 88	1398059 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н4У	-	-	494125. 16	1398059 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494128. 62	1398064 .10	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494132. 48	1398061 .19	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494137. 42	1398067 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	494136. 34	1398068 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494140. 68	1398074 .23	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494138. 64	1398090 .10	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494134. 84	1398097 .19	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н12У	-	-	494132. 07	1398101 .12	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494119. 69	1398086 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494120. 59	1398085 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	494117. 64	1398080 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	494114. 30	1398082 .79	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	494104. 23	1398070 .40	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н18У	-	-	494106. 91	1398068 .15	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н19У	-	-	494110. 87	1398064 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н20У	-	-	494111. 58	1398065 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	494121. 92	1398056 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:9:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1.46	-	-
н2У	н3У	4.46	-	-
н3У	н4У	0.93	-	-
н4У	н5У	5.49	-	-
н5У	н6У	4.84	-	-
н6У	н7У	7.94	-	-
н7У	н8У	1.58	-	-
н8У	н9У	7.14	-	-
н9У	н10У	16.00	-	-
н10У	н11У	8.04	-	-
н11У	н12У	4.81	-	-

н12У	н13У	19.23	-	-
н13У	н14У	1.07	-	-
н14У	н15У	5.93	-	-
н15У	н16У	3.94	-	-
н16У	н17У	15.97	-	-
н17У	н18У	3.50	-	-
н18У	н19У	5.19	-	-
н19У	н20У	0.95	-	-
н20У	н1У	13.52	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:9 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, земельный участок 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	851 ± 10.21
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{850.96} = 10.21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	946
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-95
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	64:15:281601:112

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.460 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:9:**

1.	
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:10 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494013. 69	1398398 .52	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н2У	-	-	494017. 65	1398388 .49	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н3У	-	-	494024. 51	1398391 .29	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н4У	-	-	494020. 55	1398401 .31	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	494013. 69	1398398 .52	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	494014.1 0	1398398. 72	-	-	-	0.1	-
2	494017.9 0	1398388. 84	-	-	-	0.1	-
3	494024.9 5	1398391. 55	-	-	-	0.1	-
4	494021.1 5	1398401. 43	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:10:**

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



н1У	н2У	10.78	-	-
н2У	н3У	7.41	-	-
н3У	н4У	10.78	-	-
н4У	н1У	7.41	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:10:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, р-н Калининский, г Калининск, ул им Ленина, уч № 239/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	80 $\pm$ 3.13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{79.88} = 3.13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	80
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:111
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для строительства и эксплуатации магазина с встроенной общественной автобусной остановкой
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г.

					Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:10</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:13</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493967. 97	1398282 .16	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493963. 69	1398278 .51	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493971. 86	1398268 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н4У	-	-	493990. 05	1398284 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494017. 23	1398306 .26	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494019. 10	1398307 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494026. 37	1398311 .62	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	494028. 98	1398313 .05	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494029. 30	1398313 .23	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494026. 25	1398318 .19	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494024. 71	1398321 .05	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н12У	-	-	494022. 92	1398324 .31	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н13У	-	-	494022. 55	1398325 .17	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н14У	-	-	494020. 47	1398324 .08	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н15У	-	-	494017. 15	1398322 .10	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	493967. 97	1398282 .16	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	493964.9 2	1398272. 15	-	-	-	0.1	-
2	493959.5 5	1398280. 58	-	-	-	0.1	-
3	494003.3 5	1398310. 84	-	-	-	0.1	-
4	494023.4 8	1398325. 58	-	-	-	0.1	-
5	494026.7	1398318.	-	-	-	0.1	-

	7	53					
6	494030.9 1	1398320. 83	-	-	-	0.1	-
7	494034.0 8	1398315. 85	-	-	-	0.1	-
8	494029.9 4	1398313. 55	-	-	-	0.1	-
9	494021.1 7	1398307. 96	-	-	-	0.1	-
10	494017.7 1	1398305. 77	-	-	-	0.1	-
11	494011.2 2	1398301. 63	-	-	-	0.1	-
12	494009.7 9	1398300. 72	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:13:**

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
н1У	н2У	5.62	-	-
н2У	н3У	12.86	-	-
н3У	н4У	24.32	-	-
н4У	н5У	34.69	-	-
н5У	н6У	2.16	-	-
н6У	н7У	8.43	-	-
н7У	н8У	2.97	-	-
н8У	н9У	0.37	-	-
н9У	н10У	5.82	-	-
н10У	н11У	3.26	-	-
н11У	н12У	3.71	-	-
н12У	н13У	0.93	-	-
н13У	н14У	2.35	-	-
н14У	н15У	3.87	-	-
н15У	н1У	63.35	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

**64:15:281601:13:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 249
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	922 $\pm$ 10.63
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{922.01} = 10.63$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	922
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281311:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области

					(реестровый номер 64:15-7.1011)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:13</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:14</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494022. 55	1398325 .17	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	494024. 40	1398326 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	494022. 41	1398329 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	494020. 09	1398335 .05	Метод спутников ых геодезичес ких	0.1	-

					измерений (определений)		
н5У	-	-	494017. 05	1398333. 56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	494010. 88	1398329. 93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	493997. 65	1398319. 65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	493970. 73	1398297. 21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	493957. 77	1398287. 67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	493963. 69	1398278. 51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	493967. 97	1398282. 16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



					ий)		
н12У	-	-	494017. 15	1398322 .10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	494020. 47	1398324 .08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	494022. 55	1398325 .17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	494023.4 8	1398325. 58	-	-	-	0.1	-
2	494003.3 5	1398310. 84	-	-	-	0.1	-
3	493959.5 5	1398280. 58	-	-	-	0.1	-
4	493955.9 3	1398287. 39	-	-	-	0.1	-
5	494004.9 7	1398323. 66	-	-	-	0.1	-
6	494007.8 4	1398325. 99	-	-	-	0.1	-
7	494009.3 1	1398329. 99	-	-	-	0.1	-
8	494016.1 9	1398335. 24	-	-	-	0.1	-
9	494020.0 2	1398330. 32	-	-	-	0.1	-
10	494023.9 5	1398333. 25	-	-	-	0.1	-
11	494027.4 7	1398328. 59	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:14:**

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
н1У	н2У	2.09	-	-
н2У	н3У	4.31	-	-
н3У	н4У	5.59	-	-
н4У	н5У	3.38	-	-
н5У	н6У	7.16	-	-
н6У	н7У	16.76	-	-
н7У	н8У	35.05	-	-
н8У	н9У	16.09	-	-
н9У	н10У	10.91	-	-
н10У	н11У	5.62	-	-
н11У	н12У	63.35	-	-
н12У	н13У	3.87	-	-
н13У	н1У	2.35	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:14:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 247
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	792 ± 9.85
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{792.42} = 9.85$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	739

	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	53
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:138, 64:15:281601:206
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:14:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:15:**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>i</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493930. 07	1398400 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493920. 18	1398393 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493908. 33	1398386 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493904. 94	1398384 .22	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493904. 39	1398383 .85	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493904. 48	1398383 .60	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493918. 71	1398361 .44	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н8У	-	-	493919. 48	1398360 .24	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493941. 00	1398372 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493944. 88	1398374 .68	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493930. 90	1398399 .12	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	493930. 18	1398400 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493930. 07	1398400 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493940.5 2	1398382. 38	-	-	-	0.1	-
2	493940.1 3	1398383. 07	-	-	-	0.1	-
3	493932.5 2	1398396. 46	-	-	-	0.1	-
4	493930.9 4	1398401. 09	-	-	-	0.1	-

5	493905.9 4	1398383. 69	-	-	-	0.1	-
6	493925.0 9	1398360. 00	-	-	-	0.1	-
7	493947.2 4	1398372. 62	-	-	-	0.1	-
8	493944.1 7	1398378. 01	-	-	-	0.1	-
9	493941.4 0	1398382. 87	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:15:**

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
н1У	н2У	11.89	-	-
н2У	н3У	14.04	-	-
н3У	н4У	4.04	-	-
н4У	н5У	0.67	-	-
н5У	н6У	0.27	-	-
н6У	н7У	26.34	-	-
н7У	н8У	1.42	-	-
н8У	н9У	24.76	-	-
н9У	н10У	4.46	-	-
н10У	н11У	28.16	-	-
н11У	н12У	1.40	-	-
н12У	н1У	0.24	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:15:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город

		Калининск, город Калининск, переулок Железнодорожный, земельный участок 16		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	864 ± 10.29		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями (ΔP), м²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(863.82) = 10.29		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	864		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	200 2000		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:126, 64:15:281601:200		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилими домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:15</u> :				
1.				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:156</u> :				
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>		Зона N <u>1</u>		
Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание зак

ие характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определен ия координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	реп ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493993. 73	1398416 .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493992. 05	1398420 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493996. 49	1398422 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493992. 34	1398433 .38	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493981. 07	1398428 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493952. 93	1398414 .16	Метод спутников	0.1	-



					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н7У	-	-	493953. 90	1398412 .30	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н8У	-	-	493954. 94	1398410 .31	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н9У	-	-	493956. 74	1398406 .82	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н10У	-	-	493960. 20	1398408 .45	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н11У	-	-	493961. 97	1398404 .76	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н12У	-	-	493963. 76	1398401 .07	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н13У	-	-	493992. 35	1398415 .77	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н1У	-	-	493993. 73	1398416 .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493997.1 1	1398416. 65	-	-	-	0.1	-
2	493994.2 6	1398422. 16	-	-	-	0.1	-
3	493992.7 7	1398425. 05	-	-	-	0.1	-
4	493994.5 9	1398426. 00	-	-	-	0.1	-
5	493992.6 5	1398429. 75	-	-	-	0.1	-
6	493985.2 8	1398425. 91	-	-	-	0.1	-
7	493984.0 1	1398428. 39	-	-	-	0.1	-
8	493953.9 8	1398412. 86	-	-	-	0.1	-
9	493955.8 7	1398409. 20	-	-	-	0.1	-
10	493959.1 0	1398402. 96	-	-	-	0.1	-
11	493960.2 2	1398403. 54	-	-	-	0.1	-
12	493961.9 7	1398400. 15	-	-	-	0.1	-
13	493962.5 8	1398398. 46	-	-	-	0.1	-
14	493962.7 2	1398397. 77	-	-	-	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:156:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н1У	н2У	4.52	-	-
н2У	н3У	4.95	-	-
н3У	н4У	11.44	-	-
н4У	н5У	12.11	-	-
н5У	н6У	31.79	-	-
н6У	н7У	2.09	-	-
н7У	н8У	2.25	-	-
н8У	н9У	3.93	-	-
н9У	н10У	3.82	-	-
н10У	н11У	4.09	-	-
н11У	н12У	4.10	-	-
н12У	н13У	32.15	-	-
н13У	н1У	1.49	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:156:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 233
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	663 $\pm$ 9.01
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{662.73} = 9.01$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	663
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281312:116, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:156:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:158 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	-	-	494057. 22	1398219 .07	Метод спутников ых геодезичес ких	0.1	-

					измерений (определений)		
н2У	-	-	494062. 06	1398222 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	494065. 26	1398224 .71	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	494068. 78	1398227 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	494065. 15	1398232 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	494063. 76	1398233 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	494061. 88	1398236 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	494060. 84	1398235 .81	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-

					ий)		
н9У	-	-	494059. 05	1398234 .48	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494053. 70	1398230 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494042. 51	1398222 .23	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	494005. 59	1398186 .51	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494003. 69	1398185 .49	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	493994. 87	1398177 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	494004. 26	1398168 .01	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н16У	-	-	494022. 82	1398189 .49	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	494049. 27	1398212 .74	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	494057. 22	1398219 .07	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	494053.8 6	1398214. 74	-	-	-	0.1	-
2	494069.6 2	1398227. 05	-	-	-	0.1	-
3	494076.4 2	1398232. 64	-	-	-	0.1	-
4	494071.4 6	1398238. 66	-	-	-	0.1	-
5	494069.3 7	1398241. 21	-	-	-	0.1	-
6	494062.3 1	1398235. 93	-	-	-	0.1	-
7	494046.8 7	1398223. 23	-	-	-	0.1	-
8	494004.4 6	1398189. 96	-	-	-	0.1	-
9	494012.1 1	1398178. 93	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:158:**

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

н1У	н2У	5.91	-	-
н2У	н3У	3.91	-	-
н3У	н4У	4.44	-	-
н4У	н5У	5.96	-	-
н5У	н6У	2.28	-	-
н6У	н7У	3.25	-	-
н7У	н8У	1.30	-	-
н8У	н9У	2.23	-	-
н9У	н10У	6.66	-	-
н10У	н11У	13.93	-	-
н11У	н12У	51.37	-	-
н12У	н13У	2.16	-	-
н13У	н14У	12.00	-	-
н14У	н15У	13.25	-	-
н15У	н16У	28.39	-	-
н16У	н17У	35.21	-	-
н17У	н1У	10.16	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:158:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 263
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	988 $\pm$ 11.00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{987.85} = 11.00$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	988



	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:158:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:202:**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>i</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493877. 95	1398307 .69	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493889. 80	1398314 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493884. 09	1398324 .66	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493852. 29	1398304 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493851. 66	1398303 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493842. 42	1398299 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493845. 39	1398292 .83	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н8У	-	-	493847. 08	1398293 .74	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493848. 99	1398290 .20	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493853. 96	1398292 .50	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
12	493859.4 4	1398295. 61	493859. 44	1398295 .61	-	0.1	-
н12У	-	-	493868. 98	1398300 .87	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	493874. 56	1398305 .07	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493877. 95	1398307 .69	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493878.0 6	1398308. 12	-	-	-	0.1	-
2	493901.3 0	1398322. 20	-	-	-	0.1	-
3	493896.0 0	1398332. 42	-	-	-	0.1	-

4	493889.9 9	1398328. 43	-	-	-	0.1	-
5	493890.9 6	1398327. 04	-	-	-	0.1	-
6	493861.7 5	1398306. 02	-	-	-	0.1	-
7	493857.9 0	1398303. 33	-	-	-	0.1	-
8	493848.9 7	1398297. 09	-	-	-	0.1	-
9	493838.3 5	1398289. 66	-	-	-	0.1	-
10	493840.1 8	1398286. 55	-	-	-	0.1	-
11	493848.8 8	1398290. 31	-	-	-	0.1	-
13	493874.3 3	1398305. 34	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:202:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13.90	-	-
н2У	н3У	11.27	-	-
н3У	н4У	37.89	-	-
н4У	н5У	0.70	-	-
н5У	н6У	10.19	-	-
н6У	н7У	7.26	-	-
н7У	н8У	1.92	-	-
н8У	н9У	4.02	-	-
н9У	н10У	5.48	-	-
н10У	12	6.30	-	-
12	н12У	10.89	-	-
н12У	н13У	6.98	-	-
н13У	н1У	4.28	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

**64:15:281601:202:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 140
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	545 $\pm$ 8.17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{545.31} = 8.17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	545
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:201
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей

		территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилими домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:202:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:203 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , 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
n1У	-	-	493995. 67	1398402 .79	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n2У	-	-	493999. 09	1398404 .01	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n3У	-	-	493997. 62	1398408 .20	Метод спутников ых геодезических	0.1	-

					измерений (определен ий)		
н4У	-	-	494000. 78	1398409 .27	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493999. 15	1398414 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493995. 89	1398412 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493995. 32	1398412 .51	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493993. 73	1398416 .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493992. 35	1398415 .77	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493963. 76	1398401 .07	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

					ий)		
н11У	-	-	493959. 70	1398398. .97	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	493963. 09	1398391. .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	493965. 06	1398387. .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	493992. 63	1398401. .44	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493995. 67	1398402. .79	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493984.6 9	1398397. 99	-	-	-	0.1	-
2	493995.6 9	1398403. 00	-	-	-	0.1	-
3	493999.5 5	1398404. 17	-	-	-	0.1	-
4	494005.1 1	1398405. 83	-	-	-	0.1	-
5	494000.0 1	1398418. 20	-	-	-	0.1	-
6	493997.1 2	1398416. 61	-	-	-	0.1	-



7	493962.7 4	1398397. 73	-	-	-	0.1	-
8	493963.2 5	1398395. 45	-	-	-	0.1	-
9	493966.8 4	1398385. 94	-	-	-	0.1	-
10	493981.8 4	1398395. 75	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:203:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3.63	-	-
н2У	н3У	4.44	-	-
н3У	н4У	3.34	-	-
н4У	н5У	5.25	-	-
н5У	н6У	3.60	-	-
н6У	н7У	0.61	-	-
н7У	н8У	4.15	-	-
н8У	н9У	1.49	-	-
н9У	н10У	32.15	-	-
н10У	н11У	4.58	-	-
н11У	н12У	8.11	-	-
н12У	н13У	4.70	-	-
н13У	н14У	30.97	-	-
н14У	н1У	3.33	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:203:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское

		поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 235
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	511 ± 7.91
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями (ΔP), м²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(511.06) = 7.91
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	493
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281312:117, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:203:		
1.		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:204 :		
Система координат МСК-64, зона 1		Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся 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	494041.71	1398282.57	494041.71	1398282.57	-	0.1	-
2	494032.71	1398298.26	494032.71	1398298.26	-	0.1	-
3	494028.70	1398295.32	494028.70	1398295.32	-	0.1	-
4	494024.44	1398290.34	494024.44	1398290.34	-	0.1	-
5	494012.06	1398282.98	494012.06	1398282.98	-	0.1	-
6	494009.67	1398280.78	494009.67	1398280.78	-	0.1	-
7	493993.46	1398268.18	493993.46	1398268.18	-	0.1	-
8	493973.16	1398253.49	493973.16	1398253.49	-	0.1	-
н9У	-	-	493957.10	1398237.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	493968.23	1398225.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	493978.94	1398235.83	Метод спутниковых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н12У	-	-	494006. 48	1398258 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494016. 39	1398266 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494034. 03	1398277 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	494041.7 1	1398282. 57	494041. 71	1398282 .57	-	0.1	-
9	493960.3 8	1398240. 12	-	-	-	0.1	-
10	493969.4 2	1398231. 37	-	-	-	0.1	-
11	493978.3 0	1398237. 75	-	-	-	0.1	-
12	494006.9 8	1398258. 02	-	-	-	0.1	-
13	494016.8 9	1398265. 98	-	-	-	0.1	-
14	494034.8 1	1398277. 70	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:204:**

Обозначение части границ		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	18.09	-	-

2	3	4.97	-	-
3	4	6.55	-	-
4	5	14.40	-	-
5	6	3.25	-	-
6	7	20.53	-	-
7	8	25.06	-	-
8	н9У	22.94	-	-
н9У	н10У	15.81	-	-
н10У	н11У	14.61	-	-
н11У	н12У	35.68	-	-
н12У	н13У	12.77	-	-
н13У	н14У	20.96	-	-
н14У	1	8.99	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:204:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, р-н Калининский, г Калининск, ул Ленина, д 253
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1545 ± 13.76
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1545.17} = 13.76$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1449
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	96
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:140, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-

8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:204:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:208 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся 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	494037.01	1398109.26	494037.01	1398109.26	-	0.1	-
н2У	-	-	494039.67	1398110.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

н3У	-	-	494028.95	1398120.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	494025.71	1398116.91	494025.71	1398116.91	-	0.1	-
5	494005.41	1398095.68	494005.41	1398095.68	-	0.1	-
6	493999.30	1398089.25	493999.30	1398089.25	-	0.1	-
7	493994.17	1398083.48	493994.17	1398083.48	-	0.1	-
н8У	-	-	493983.74	1398071.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	493989.46	1398066.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	493986.85	1398063.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	493990.95	1398059.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	493998.90	1398067.56	493998.90	1398067.56	-	0.1	-
13	494002.44	1398071.04	494002.44	1398071.04	-	0.1	-
14	494006.01	1398074.83	494006.01	1398074.83	-	0.1	-

15	494008.4 5	1398078. 01	494008. 45	1398078 .01	-	0.1	-
16	494019.3 3	1398089. 56	494019. 33	1398089 .56	-	0.1	-
1	494037.0 1	1398109. 26	494037. 01	1398109 .26	-	0.1	-
2	494027.9 3	1398117. 55	-	-	-	0.1	-
3	494026.4 6	1398116. 12	-	-	-	0.1	-
8	493985.1 4	1398073. 39	-	-	-	0.1	-
9	493991.7 9	1398066. 76	-	-	-	0.1	-
10	493990.6 8	1398065. 60	-	-	-	0.1	-
11	493993.8 3	1398062. 58	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:208:**

Обозначение части границ		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	н2У	2.83	-	-
н2У	н3У	14.76	-	-
н3У	4	4.74	-	-
4	5	29.37	-	-
5	6	8.87	-	-
6	7	7.72	-	-
7	н8У	15.65	-	-
н8У	н9У	7.86	-	-
н9У	н10У	3.77	-	-
н10У	н11У	5.71	-	-
н11У	12	11.15	-	-
12	13	4.96	-	-
13	14	5.21	-	-
14	15	4.01	-	-



15	16	15.87	-	-
16	1	26.47	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:208:</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Саратовская область, р-н Калининский, г Калининск, ул им Чиркина, уч 176	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		958 ± 10.83	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{958.14} = 10.83$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		877	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		81	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		200 2000	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		64:15:281601:102	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		земельные участки для размещения объектов индивидуального жилищного строительства	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок	

					расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:208</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:21</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , 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
n1У	-	-	494115.48	1398038.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n2У	-	-	494126.15	1398053.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n3У	-	-	494123.05	1398055.80	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н4У	-	-	494121. 92	1398056 .73	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
5	494111.5 8	1398065. 43	494111. 58	1398065 .43	-	0.1	-
6	494110.8 7	1398064. 80	494110. 87	1398064 .80	-	0.1	-
7	494106.9 1	1398068. 15	494106. 91	1398068 .15	-	0.1	-
8	494098.9 3	1398058. 50	494098. 93	1398058 .50	-	0.1	-
9	494098.0 8	1398057. 72	494098. 08	1398057 .72	-	0.1	-
10	494095.6 9	1398054. 82	494095. 69	1398054 .82	-	0.1	-
11	494097.0 6	1398053. 69	494097. 06	1398053 .69	-	0.1	-
12	494111.5 4	1398041. 87	494111. 54	1398041 .87	-	0.1	-
н1У	-	-	494115. 48	1398038 .67	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	494115.5 7	1398038. 69	-	-	-	0.1	-
2	494123.0 7	1398048. 90	-	-	-	0.1	-
3	494119.4 7	1398051. 56	-	-	-	0.1	-
4	494123.0 8	1398055. 68	-	-	-	0.1	-
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:21:</b>							
Обозначение части		Горизонтальное		Описание прохождения		Сведения о	

границ		проложение (S), м	части границ	согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18.00	-	-
н2У	н3У	4.06	-	-
н3У	н4У	1.46	-	-
н4У	5	13.52	-	-
5	6	0.95	-	-
6	7	5.19	-	-
7	8	12.52	-	-
8	9	1.15	-	-
9	10	3.76	-	-
10	11	1.78	-	-
11	12	18.69	-	-
12	н1У	5.08	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:21:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, земельный участок 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	448 ± 7.41
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{447.96} = 7.41$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	425
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	23

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:113, 64:15:281311:225, 64:15:281311:224
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.460 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:21:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:23 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494049. 10	1398260 .15	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	494051. 68	1398261 .94	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	494048. 01	1398267 .22	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	494045. 26	1398271 .24	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494044. 62	1398270 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494026. 58	1398258 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493978. 98	1398216 .43	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н8У	-	-	493974. 57	1398212 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493962. 67	1398201 .26	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493970. 38	1398191 .71	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493980. 63	1398200 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	494049. 10	1398260 .15	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	494052.2 3	1398261. 52	-	-	-	0.1	-
2	494062.3 5	1398268. 49	-	-	-	0.1	-
3	494058.4 2	1398274. 22	-	-	-	0.1	-
4	494055.5 2	1398278. 42	-	-	-	0.1	-
5	494045.1	1398271.	-	-	-	0.1	-

	4	22					
6	494036.6 2	1398264. 70	-	-	-	0.1	-
7	494031.8 6	1398261. 23	-	-	-	0.1	-
8	493973.4 3	1398218. 69	-	-	-	0.1	-
9	493960.7 2	1398209. 42	-	-	-	0.1	-
10	493968.4 5	1398199. 58	-	-	-	0.1	-
11	493977.8 3	1398204. 77	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:23:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3.14	-	-
н2У	н3У	6.43	-	-
н3У	н4У	4.87	-	-
н4У	н5У	0.75	-	-
н5У	н6У	22.10	-	-
н6У	н7У	63.25	-	-
н7У	н8У	6.02	-	-
н8У	н9У	16.25	-	-
н9У	н10У	12.28	-	-
н10У	н11У	13.81	-	-
н11У	н1У	90.51	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:23:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Российская Федерация, Саратовская область,



	информационной адресной системой виде	муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 257
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1368 ± 12.95
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями (ΔP), м²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(1368.49) = 12.95
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1492
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	-124
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:142
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилими домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:23</u> :		
1.		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:25</u> :		

Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493918. 71	1398361 .44	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493904. 48	1398383 .60	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493900. 80	1398381 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493899. 74	1398382 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493894. 36	1398379 .65	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н6У	-	-	493895. 20	1398378 .11	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493888. 55	1398374 .15	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493885. 11	1398371 .89	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493883. 14	1398370 .63	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493882. 32	1398370 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493887. 11	1398361 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	493895. 90	1398348 .69	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	493898. 67	1398350 .24	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н1У	-	-	493918. 71	1398361 .44	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493917.7 0	1398360. 80	-	-	-	0.1	-
2	493913.3 8	1398366. 03	-	-	-	0.1	-
3	493906.8 8	1398373. 62	-	-	-	0.1	-
4	493900.7 9	1398381. 80	-	-	-	0.1	-
5	493899.0 5	1398384. 21	-	-	-	0.1	-
6	493888.9 9	1398376. 73	-	-	-	0.1	-
7	493885.5 9	1398374. 20	-	-	-	0.1	-
8	493882.7 6	1398372. 09	-	-	-	0.1	-
9	493888.1 9	1398363. 78	-	-	-	0.1	-
10	493900.5 9	1398352. 47	-	-	-	0.1	-
11	493884.0 6	1398339. 05	-	-	-	0.1	-
12	493886.7 6	1398335. 71	-	-	-	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:25:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	26.34	-	-			

н2У	н3У	4.33	-	-
н3У	н4У	1.76	-	-
н4У	н5У	6.19	-	-
н5У	н6У	1.75	-	-
н6У	н7У	7.74	-	-
н7У	н8У	4.11	-	-
н8У	н9У	2.34	-	-
н9У	н10У	0.87	-	-
н10У	н11У	10.01	-	-
н11У	н12У	15.57	-	-
н12У	н13У	3.18	-	-
н13У	н1У	22.95	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:25:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, переулок Железнодорожный, земельный участок 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	692 $\pm$ 9.21
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{692.12} = 9.21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	692
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:128

8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:25:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:26 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	-	-	493946. 24	1398246 .60	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н2У	-	-	493911. 38	1398217 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493903. 36	1398210 .68	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493900. 26	1398208 .82	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493889. 92	1398200 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493885. 16	1398197 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493887. 73	1398193 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493890. 09	1398190 .65	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493889. 87	1398190 .48	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н10У	-	-	493891. 79	1398187 .99	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н11У	-	-	493893. 56	1398185 .32	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н12У	-	-	493903. 42	1398192 .63	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н13У	-	-	493912. 59	1398199 .35	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н14У	-	-	493914. 86	1398201 .41	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н15У	-	-	493916. 36	1398202 .90	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н16У	-	-	493917. 54	1398203 .68	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-



					ких измерений (определен ий)		
н17У	-	-	493920. 26	1398205 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н18У	-	-	493955. 26	1398235 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н19У	-	-	493952. 53	1398238 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493946. 24	1398246 .60	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493951.9 0	1398262. 21	-	-	-	0.1	-
2	493913.9 6	1398233. 23	-	-	-	0.1	-
3	493906.0 9	1398226. 36	-	-	-	0.1	-
4	493903.0 4	1398224. 44	-	-	-	0.1	-
5	493892.8 9	1398215. 84	-	-	-	0.1	-
6	493888.2 1	1398212. 28	-	-	-	0.1	-
7	493890.9 0	1398208. 76	-	-	-	0.1	-
8	493892.8 9	1398210. 27	-	-	-	0.1	-

9	493894.3 3	1398208. 39	-	-	-	0.1	-
10	493892.3 4	1398206. 88	-	-	-	0.1	-
11	493896.3 8	1398201. 59	-	-	-	0.1	-
12	493906.0 5	1398208. 96	-	-	-	0.1	-
13	493914.9 4	1398215. 76	-	-	-	0.1	-
14	493915.7 2	1398216. 36	-	-	-	0.1	-
15	493919.0 2	1398218. 88	-	-	-	0.1	-
16	493920.1 3	1398219. 73	-	-	-	0.1	-
17	493922.7 5	1398221. 73	-	-	-	0.1	-
18	493960.7 0	1398250. 70	-	-	-	0.1	-
19	493959.3 7	1398252. 44	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:26:**

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
н1У	н2У	45.50	-	-
н2У	н3У	10.45	-	-
н3У	н4У	3.60	-	-
н4У	н5У	13.30	-	-
н5У	н6У	5.88	-	-
н6У	н7У	4.37	-	-
н7У	н8У	3.68	-	-
н8У	н9У	0.28	-	-
н9У	н10У	3.15	-	-
н10У	н11У	3.21	-	-
н11У	н12У	12.27	-	-

н12У	н13У	11.37	-	-
н13У	н14У	3.07	-	-
н14У	н15У	2.12	-	-
н15У	н16У	1.41	-	-
н16У	н17У	3.25	-	-
н17У	н18У	45.96	-	-
н18У	н19У	4.22	-	-
н19У	н1У	10.29	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:26:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 154
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1154 ± 11.89
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1153.58} = 11.89$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1146
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:84
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:26:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:27 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	-	-	494040. 28	1398132 .19	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н2У	-	-	494028. 95	1398120 .37	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
13	494039.6 7	1398110. 22	494039. 67	1398110 .22	-	0.1	-
н4У	-	-	494042. 29	1398113 .02	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494042. 45	1398113 .20	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
12	494083.7 9	1398157. 41	494083. 79	1398157 .41	-	0.1	-
11	494085.4 8	1398160. 25	494085. 48	1398160 .25	-	0.1	-
10	494090.9 8	1398164. 07	494090. 98	1398164 .07	-	0.1	-
н9У	-	-	494099. 97	1398170 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494096. 57	1398176 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494094. 52	1398180 .20	Метод спутников ых геодезичес ких	0.1	-

					измерений (определен ий)		
н12У	-	-	494095. 35	1398180 .71	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494093. 60	1398183 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494091. 51	1398182 .26	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	494086. 15	1398179 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	494086. 55	1398178 .45	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	494078. 80	1398173 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н18У	-	-	494072. 08	1398165 .93	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен	0.1	-

					ий)		
н1У	-	-	494064.21	1398159.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	494040.28	1398132.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	494029.90	1398119.54	-	-	-	0.1	-
2	494072.81	1398164.53	-	-	-	0.1	-
3	494087.64	1398178.21	-	-	-	0.1	-
4	494096.25	1398184.22	-	-	-	0.1	-
5	494096.53	1398183.80	-	-	-	0.1	-
6	494098.42	1398181.09	-	-	-	0.1	-
7	494097.43	1398180.41	-	-	-	0.1	-
8	494099.87	1398176.88	-	-	-	0.1	-
9	494103.00	1398172.35	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:27:**

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
н1У	н2У	16.38	-	-
н2У	13	14.76	-	-
13	н4У	3.83	-	-
н4У	н5У	0.24	-	-

н5У	12	60.53	-	-
12	11	3.30	-	-
11	10	6.70	-	-
10	н9У	10.93	-	-
н9У	н10У	7.01	-	-
н10У	н11У	4.31	-	-
н11У	н12У	0.97	-	-
н12У	н13У	3.34	-	-
н13У	н14У	2.45	-	-
н14У	н15У	6.25	-	-
н15У	н16У	0.73	-	-
н16У	н17У	9.47	-	-
н17У	н18У	9.75	-	-
н18У	н19У	10.33	-	-
н19У	н1У	36.12	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:27:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 271
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1298 $\pm$ 12.61
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1297.71} = 12.61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1189
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	109



6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281736:99, 64:15:281736:98, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:27:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:29 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	-	-	494117. 51	1398124 .42	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н2У	-	-	494120. 33	1398125 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	494118. 00	1398130 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	494114. 37	1398137 .37	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494112. 77	1398136 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494103. 75	1398130 .03	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494102. 50	1398129 .16	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	494091. 81	1398116 .79	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н9У	-	-	494069. 52	1398088 .38	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494071. 38	1398086 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494070. 56	1398085 .05	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	494065. 24	1398077 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494075. 17	1398070 .74	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494075. 56	1398070 .40	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	494077. 72	1398073 .37	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н16У	-	-	494102. 14	1398112 .92	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	494110. 97	1398120 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	494117. 51	1398124 .42	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	494127.0 6	1398121. 18	-	-	-	0.1	-
2	494126.3 5	1398122. 32	-	-	-	0.1	-
3	494123.9 6	1398126. 14	-	-	-	0.1	-
4	494119.4 5	1398132. 28	-	-	-	0.1	-
5	494106.0 7	1398123. 06	-	-	-	0.1	-
6	494070.4 3	1398075. 12	-	-	-	0.1	-
7	494078.9 7	1398069. 00	-	-	-	0.1	-
8	494109.2 0	1398107. 10	-	-	-	0.1	-
9	494118.9 5	1398115. 25	-	-	-	0.1	-
10	494122.5 4	1398118. 27	-	-	-	0.1	-
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:29:</b>							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании	

от т.	до т.			местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3.22	-	-
н2У	н3У	4.88	-	-
н3У	н4У	7.99	-	-
н4У	н5У	1.93	-	-
н5У	н6У	10.98	-	-
н6У	н7У	1.52	-	-
н7У	н8У	16.35	-	-
н8У	н9У	36.11	-	-
н9У	н10У	2.40	-	-
н10У	н11У	1.99	-	-
н11У	н12У	9.16	-	-
н12У	н13У	12.06	-	-
н13У	н14У	0.52	-	-
н14У	н15У	3.67	-	-
н15У	н16У	46.48	-	-
н16У	н17У	11.40	-	-
н17У	н1У	7.83	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:29:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, Калининский район, г Калининск, ул Ленина, уч 279
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	932 ± 10.69
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{932.01} = 10.69$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	885

	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	47
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:74
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:29:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:30 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493948. 89	1398264 .77	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493947. 75	1398263 .87	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493908. 71	1398230 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493904. 43	1398227 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493904. 56	1398227 .10	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493889. 42	1398215 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493886. 84	1398214 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н8У	-	-	493890. 36	1398209 .29	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493889. 43	1398208 .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493881. 18	1398202 .90	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493885. 16	1398197 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	493889. 92	1398200 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	493900. 26	1398208 .82	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	493903. 36	1398210 .68	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	493911. 38	1398217 .36	Метод спутников	0.1	-



					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
n16У	-	-	493946. 24	1398246 .60	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
n17У	-	-	493956. 62	1398255 .05	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
n1У	-	-	493948. 89	1398264 .77	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	493961.1 2	1398269. 25	-	-	-	0.1	-
2	493951.9 0	1398262. 21	-	-	-	0.1	-
3	493913.9 6	1398233. 23	-	-	-	0.1	-
4	493906.0 9	1398226. 36	-	-	-	0.1	-
5	493903.0 4	1398224. 44	-	-	-	0.1	-
6	493894.9 1	1398217. 49	-	-	-	0.1	-
7	493892.8 9	1398215. 84	-	-	-	0.1	-
8	493888.2 1	1398212. 28	-	-	-	0.1	-
9	493885.1 1	1398209. 91	-	-	-	0.1	-
10	493879.5 9	1398217. 15	-	-	-	0.1	-
11	493888.6	1398222.	-	-	-	0.1	-

	6	02					
12	493890.9 8	1398222. 15	-	-	-	0.1	-
13	493893.2 5	1398224. 10	-	-	-	0.1	-
14	493889.3 4	1398228. 65	-	-	-	0.1	-
15	493904.4 8	1398239. 79	-	-	-	0.1	-
16	493904.3 5	1398239. 94	-	-	-	0.1	-
17	493908.6 3	1398243. 55	-	-	-	0.1	-
18	493954.0 2	1398278. 54	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:30:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1.45	-	-
н2У	н3У	51.13	-	-
н3У	н4У	5.60	-	-
н4У	н5У	0.20	-	-
н5У	н6У	18.80	-	-
н6У	н7У	3.06	-	-
н7У	н8У	6.15	-	-
н8У	н9У	1.15	-	-
н9У	н10У	10.04	-	-
н10У	н11У	7.11	-	-
н11У	н12У	5.88	-	-
н12У	н13У	13.30	-	-
н13У	н14У	3.60	-	-
н14У	н15У	10.45	-	-
н15У	н16У	45.50	-	-
н16У	н17У	13.38	-	-

н17У	н1У	12.42	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:30:</b>				
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 152
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			1059 ± 11.39
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1058.50} = 11.39$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			1059
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>			200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			64:15:281601:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования			-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций).

		Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:30</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:33</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	-	-	493910. 59	1398161 .78	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
n2У	-	-	493913. 92	1398157 .58	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
n3У	-	-	493916.	1398159	Метод	0.1	-

			55	.66	спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н4У	-	-	493920. 38	1398163 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493938. 72	1398179 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493962. 67	1398201 .26	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493974. 57	1398212 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493966. 48	1398220 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493921. 92	1398179 .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493918. 68	1398176 .91	Метод спутников ых	0.1	-

[illegible]

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	5.36	-	-
н2У	н3У	3.35	-	-
н3У	н4У	5.14	-	-
н4У	н5У	24.60	-	-
н5У	н6У	32.38	-	-
н6У	н7У	16.25	-	-
н7У	н8У	11.69	-	-
н8У	н9У	60.84	-	-
н9У	н10У	4.05	-	-
н10У	н11У	14.77	-	-
н11У	н12У	7.37	-	-
н12У	н1У	0.65	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:33:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 158
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	937 ± 10.71
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{937.11} = 10.71$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	737

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	200
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:87
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:33:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:36:**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			



	X	Y	X	Y		характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494015. 06	1398352 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	494011. 50	1398358 .83	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493995. 90	1398350 .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493979. 95	1398340 .35	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493935. 62	1398309 .50	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493928. 37	1398300 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н7У	-	-	493919. 64	1398291 .22	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493929. 76	1398278 .45	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493942. 71	1398290 .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493950. 53	1398296 .87	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493961. 96	1398306 .45	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	493993. 53	1398332 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494014. 86	1398345 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494017. 57	1398347 .06	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н15У	-	-	494017. 98	1398347 .27	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	494015. 49	1398352 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	494015. 06	1398352 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	494008.6 0	1398351. 93	-	-	-	0.1	-
2	494012.1 1	1398347. 25	-	-	-	0.1	-
3	494010.3 8	1398345. 96	-	-	-	0.1	-
4	494010.9 8	1398345. 16	-	-	-	0.1	-
5	493956.4 9	1398302. 60	-	-	-	0.1	-
6	493940.0 0	1398285. 66	-	-	-	0.1	-
7	493926.0 6	1398274. 74	-	-	-	0.1	-
8	493920.3 3	1398282. 06	-	-	-	0.1	-
9	493934.0 2	1398292. 79	-	-	-	0.1	-
10	493929.9 5	1398297. 99	-	-	-	0.1	-
11	493945.1	1398316.	-	-	-	0.1	-

	5	16					
12	493985.23	1398342.09	-	-	-	0.1	-
13	494004.10	1398357.93	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:36:**

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
н1У	н2У	7.63	-	-
н2У	н3У	17.63	-	-
н3У	н4У	18.97	-	-
н4У	н5У	54.01	-	-
н5У	н6У	11.95	-	-
н6У	н7У	12.38	-	-
н7У	н8У	16.29	-	-
н8У	н9У	17.58	-	-
н9У	н10У	10.19	-	-
н10У	н11У	14.91	-	-
н11У	н12У	41.17	-	-
н12У	н13У	24.90	-	-
н13У	н14У	3.02	-	-
н14У	н15У	0.46	-	-
н15У	н16У	5.59	-	-
н16У	н1У	0.48	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:36:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, Калининский район, г. Калининск, ул. Ленина, № 243

1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1806 ± 14.88
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями (ΔР), м²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(1806.41) = 14.88
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1629
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	177
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:135, 64:15:281601:163, 64:15:281601:175, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:36</u> :				
1.				

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:38</u> :					
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>			Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	Описание за репления точки
	содержатся в Едином государственном	определены в результате выполнения			

границ	реестре недвижимости		комплексных кадастровых работ			погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	493990.1 6	1398156. 66	493990. 16	1398156 .66	-	0.1	-
2	493981.4 9	1398163. 66	493981. 49	1398163 .66	-	0.1	-
3	493977.4 0	1398159. 97	493977. 40	1398159 .97	-	0.1	-
4	493966.2 8	1398149. 42	493966. 28	1398149 .42	-	0.1	-
5	493957.4 6	1398141. 15	493957. 46	1398141 .15	-	0.1	-
6	493954.7 4	1398138. 61	493954. 74	1398138 .61	-	0.1	-
7	493945.1 0	1398130. 96	493945. 10	1398130 .96	-	0.1	-
8	493937.9 0	1398125. 23	493937. 90	1398125 .23	-	0.1	-
н9У	-	-	493937. 80	1398124 .93	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493937. 59	1398124 .01	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493940. 14	1398120 .66	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н12У	-	-	493939. 84	1398120 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	493934. 10	1398115 .94	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	493939. 07	1398109 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	493944. 73	1398113 .82	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	493946. 28	1398115 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
15	493955.3 9	1398122. 88	493955. 39	1398122 .88	-	0.1	-
16	493962.2 3	1398129. 24	493962. 23	1398129 .24	-	0.1	-
17	493973.6 7	1398140. 97	493973. 67	1398140 .97	-	0.1	-
1	493990.1 6	1398156. 66	493990. 16	1398156 .66	-	0.1	-
9	493938.1 0	1398124. 97	-	-	-	0.1	-
10	493937.5 4	1398123. 91	-	-	-	0.1	-
11	493940.3 1	1398120. 43	-	-	-	0.1	-

12	493940.7 8	1398118. 44	-	-	-	0.1	-
13	493944.8 4	1398113. 75	-	-	-	0.1	-
14	493946.3 4	1398115. 04	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:38:**

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
1	2	11.14	-	-
2	3	5.51	-	-
3	4	15.33	-	-
4	5	12.09	-	-
5	6	3.72	-	-
6	7	12.31	-	-
7	8	9.20	-	-
8	н9У	0.32	-	-
н9У	н10У	0.94	-	-
н10У	н11У	4.21	-	-
н11У	н12У	0.61	-	-
н12У	н13У	7.11	-	-
н13У	н14У	8.20	-	-
н14У	н15У	7.17	-	-
н15У	н16У	1.95	-	-
н16У	15	12.04	-	-
15	16	9.34	-	-
16	17	16.38	-	-
17	1	22.76	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:38:**

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



1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 166
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	780 $\pm$ 9.78
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{780.03} = 9.78$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	723
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	57
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:162
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского

					муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:38</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:40</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493927. 57	1398321 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493921. 31	1398315 .01	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493923. 41	1398312 .04	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	493920.7 1	1398309. 79	493920. 71	1398309 .79	-	0.1	-

н5У	-	-	493928. 37	1398300 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493935. 62	1398309 .50	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493979. 95	1398340 .35	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493995. 90	1398350 .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494011. 50	1398358 .83	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494013. 21	1398359 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494010. 07	1398365 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	494009. 65	1398365 .50	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н13У	-	-	494006. 89	1398371 .78	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н14У	-	-	494003. 25	1398370 .56	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н15У	-	-	493995. 90	1398367 .32	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н16У	-	-	493977. 05	1398356 .30	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	493927. 57	1398321 .08	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	493929.9 5	1398297. 99	-	-	-	0.1	-
2	493945.1 5	1398316. 16	-	-	-	0.1	-
3	493985.2 3	1398342. 09	-	-	-	0.1	-
4	493998.1 4	1398352. 92	-	-	-	0.1	-
5	494004.1	1398357.	-	-	-	0.1	-

	0	93					
6	494005.2 6	1398358. 80	-	-	-	0.1	-
7	494001.2 4	1398364. 15	-	-	-	0.1	-
8	493996.9 6	1398369. 20	-	-	-	0.1	-
9	493981.9 5	1398360. 88	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:40:**

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
н1У	н2У	8.72	-	-
н2У	н3У	3.64	-	-
н3У	10	3.51	-	-
10	н5У	12.43	-	-
н5У	н6У	11.95	-	-
н6У	н7У	54.01	-	-
н7У	н8У	18.97	-	-
н8У	н9У	17.63	-	-
н9У	н10У	1.94	-	-
н10У	н11У	6.76	-	-
н11У	н12У	0.48	-	-
н12У	н13У	6.87	-	-
н13У	н14У	3.84	-	-
н14У	н15У	8.04	-	-
н15У	н16У	21.84	-	-
н16У	н1У	60.73	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:40:**

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

1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, р-н Калининский, г Калининск, ул им Ленина, з/у 241
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1516 $\pm$ 13.63
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1516.43} = 13.63$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1351
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	165
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:133, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:40</u>:</b>		
1.		
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:42</u> :</b>		
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u></b>		<b>Зона N <u>1</u></b>

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494058. 68	1398246 .98	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	494056. 76	1398250 .11	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	494059. 21	1398252 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	494051. 97	1398262 .15	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494051. 68	1398261 .94	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494049.	1398260	Метод	0.1	-

			10	.15	спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н7У	-	-	493980. 63	1398200 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	493986.9 1	1398192. 45	493986. 91	1398192 .45	-	0.1	-
н9У	-	-	493990. 70	1398189 .21	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493998. 23	1398195 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494003. 16	1398201 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	494056. 79	1398245 .82	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	494058. 68	1398246 .98	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-



1	494059.10	1398246.68	-	-	-	0.1	-
2	494056.90	1398249.65	-	-	-	0.1	-
3	494059.55	1398251.61	-	-	-	0.1	-
4	494052.23	1398261.52	-	-	-	0.1	-
5	493977.83	1398204.77	-	-	-	0.1	-
7	494059.57	1398246.03	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:42:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3.67	-	-
н2У	н3У	3.10	-	-
н3У	н4У	12.47	-	-
н4У	н5У	0.36	-	-
н5У	н6У	3.14	-	-
н6У	н7У	90.51	-	-
н7У	6	10.58	-	-
6	н9У	4.99	-	-
н9У	н10У	9.84	-	-
н10У	н11У	8.00	-	-
н11У	н12У	69.36	-	-
н12У	н1У	2.22	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:42:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Саратовская область, р-н Калининский, г

	информационной адресной системой виде	Калининск, ул Ленина, № 259			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1402 ± 13.11			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями (ΔP), м²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(1402.49) = 13.11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1489			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	-87			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	200 2000			
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:143, 64:15:281601:170, 64:15:000000:7943			
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:42</u> :					
1.					
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:44</u> :					
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>		Зона N <u>1</u>			
Обозначение	Координаты, м		Метод определен	Формулы, примененные для	Описание закрепов
	содержатся в	определены в			

характерных точек границ	Едином государственном реестре недвижимости		результате выполнения комплексных кадастровых работ		ия координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494000.34	1398392.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	493995.67	1398402.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	493992.63	1398401.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	493965.06	1398387.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	493965.76	1398385.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	493962.82	1398384.24	Метод спутниковых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
н7У	-	-	493944.88	1398374.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	493941.00	1398372.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	493944.06	1398366.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	493947.73	1398359.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	493950.35	1398355.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	493986.36	1398376.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	493999.76	1398380.74	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					измерений (определений)		
н14У	-	-	494004.45	1398382.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н15У	-	-	494003.09	1398386.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	494007.03	1398388.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	-	-	494004.45	1398394.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	494000.34	1398392.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	493987.87	1398385.13	-	-	-	0.1	-
2	493985.74	1398388.88	-	-	-	0.1	-
3	493984.05	1398387.91	-	-	-	0.1	-
4	493981.60	1398392.21	-	-	-	0.1	-
5	493968.51	1398384.74	-	-	-	0.1	-
6	493964.3	1398382.	-	-	-	0.1	-

	9	40					
7	493960.8 5	1398380. 38	-	-	-	0.1	-
8	493957.4 8	1398378. 46	-	-	-	0.1	-
9	493947.2 3	1398372. 61	-	-	-	0.1	-
10	493925.0 8	1398359. 99	-	-	-	0.1	-
11	493917.5 8	1398355. 72	-	-	-	0.1	-
12	493921.0 2	1398349. 68	-	-	-	0.1	-
13	493924.9 1	1398342. 87	-	-	-	0.1	-
14	493974.1 1	1398367. 63	-	-	-	0.1	-
15	493982.2 0	1398370. 96	-	-	-	0.1	-
16	493984.7 8	1398371. 99	-	-	-	0.1	-
17	493989.6 2	1398376. 01	-	-	-	0.1	-
18	493992.1 7	1398377. 59	-	-	-	0.1	-
19	493990.2 0	1398381. 06	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:44:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11.50	-	-
н2У	н3У	3.33	-	-
н3У	н4У	30.97	-	-
н4У	н5У	1.69	-	-
н5У	н6У	3.34	-	-
н6У	н7У	20.32	-	-
н7У	н8У	4.46	-	-

н8У	н9У	6.86	-	-
н9У	н10У	7.35	-	-
н10У	н11У	5.21	-	-
н11У	н12У	41.48	-	-
н12У	н13У	14.20	-	-
н13У	н14У	5.02	-	-
н14У	н15У	4.11	-	-
н15У	н16У	4.31	-	-
н16У	н17У	6.58	-	-
н17У	н1У	4.54	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:44:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 237
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1262 ± 12.43
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1262.00} = 12.43$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1262
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:195, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального

		жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:44:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:46 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	494097.06	1398053.69	494097.06	1398053.69	-	0.1	-
3	494091.37	1398044.81	494091.37	1398044.81	-	0.1	-
4	494086.10	1398037.00	494086.10	1398037.00	-	0.1	-
5	494082.29	1398031.65	494082.29	1398031.65	-	0.1	-



н5У	-	-	494094. 79	1398022 .10	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494096. 71	1398020 .53	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494099. 56	1398018 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	494106. 44	1398027 .50	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494115. 48	1398038 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	494111.5 4	1398041. 87	494111. 54	1398041 .87	-	0.1	-
2	494097.0 6	1398053. 69	494097. 06	1398053 .69	-	0.1	-
6	494095.0 9	1398021. 72	-	-	-	0.1	-
7	494104.7 1	1398029. 86	-	-	-	0.1	-
8	494108.1 5	1398034. 09	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:46:**

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании
-----------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------

от т.	до т.			местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
2	3	10.55	-	-
3	4	9.42	-	-
4	5	6.57	-	-
5	н5У	15.73	-	-
н5У	н6У	2.48	-	-
н6У	н7У	3.47	-	-
н7У	н8У	11.29	-	-
н8У	н9У	14.37	-	-
н9У	1	5.08	-	-
1	2	18.69	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:46:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, земельный участок 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	587 $\pm$ 8.48
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{587.00} = 8.48$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	490
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	97
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер	64:15:281601:114

	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.460 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:46:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:50 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494115. 24	1398137. .97	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	494112. 29	1398142. .31	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	494109. 10	1398147. .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	494106. 22	1398145. .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494097. 90	1398140. .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494095. 35	1398137. .53	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494061. 32	1398095. .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

					ий)		
н8У	-	-	494069. 52	1398088. .38	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494091. 81	1398116. .79	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494102. 50	1398129. .16	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494103. 75	1398130. .03	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	494112. 77	1398136. .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494114. 37	1398137. .37	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494115. 18	1398137. .92	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н1У	-	-	494115.24	1398137.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	494119.93	1398132.60	-	-	-	0.1	-
2	494120.57	1398133.04	-	-	-	0.1	-
3	494117.78	1398137.09	-	-	-	0.1	-
4	494116.22	1398136.01	-	-	-	0.1	-
5	494112.48	1398141.42	-	-	-	0.1	-
6	494104.73	1398136.08	-	-	-	0.1	-
7	494067.56	1398092.13	-	-	-	0.1	-
8	494077.31	1398084.61	-	-	-	0.1	-
9	494104.95	1398121.56	-	-	-	0.1	-
10	494106.07	1398123.06	-	-	-	0.1	-
11	494110.39	1398126.03	-	-	-	0.1	-
12	494111.93	1398127.09	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:50:**

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
н1У	н2У	5.25	-	-
н2У	н3У	6.16	-	-
н3У	н4У	3.50	-	-
н4У	н5У	9.85	-	-
н5У	н6У	3.79	-	-

н6У	н7У	54.42	-	-
н7У	н8У	10.58	-	-
н8У	н9У	36.11	-	-
н9У	н10У	16.35	-	-
н10У	н11У	1.52	-	-
н11У	н12У	10.98	-	-
н12У	н13У	1.93	-	-
н13У	н14У	0.98	-	-
н14У	н1У	0.07	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:50:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 277
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	744 ± 9.55
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{744.20} = 9.55$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	721
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:152, 64:15:281601:164, 64:15:281601:165, 64:15:281601:166, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального

		жилищного строительства					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ					Земли общего пользования	
10.	Иные сведения					Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:50</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:52</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	-	-	494026. 96	1398338 .62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n2У	-	-	494023. 00	1398348 .60	Метод спутниковых	0.1	-



					геодезических измерений (определений)		
н3У	-	-	494018.40	1398346.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	494017.98	1398347.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	494017.57	1398347.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	494014.86	1398345.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	493993.53	1398332.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	493950.53	1398296.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	493957.77	1398287.67	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					измерений (определен ий)		
н10У	-	-	493970. 73	1398297 .21	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493997. 65	1398319 .65	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	494010. 88	1398329 .93	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494017. 05	1398333 .56	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494020. 09	1398335 .05	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	494021. 12	1398335 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	494021. 31	1398335 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен	0.1	-

					ий)		
н1У	-	-	494026.96	1398338.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	494016.19	1398335.24	-	-	-	0.1	-
2	494012.92	1398339.57	-	-	-	0.1	-
3	494009.56	1398344.05	-	-	-	0.1	-
4	494004.42	1398340.04	-	-	-	0.1	-
5	494002.42	1398338.48	-	-	-	0.1	-
6	493977.50	1398319.01	-	-	-	0.1	-
7	493949.72	1398295.65	-	-	-	0.1	-
8	493955.93	1398287.39	-	-	-	0.1	-
9	493998.08	1398319.15	-	-	-	0.1	-
10	494003.06	1398324.06	-	-	-	0.1	-
11	494008.76	1398329.67	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:52:**

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
н1У	н2У	10.74	-	-
н2У	н3У	5.05	-	-
н3У	н4У	0.86	-	-
н4У	н5У	0.46	-	-
н5У	н6У	3.02	-	-

н6У	н7У	24.90	-	-
н7У	н8У	56.08	-	-
н8У	н9У	11.71	-	-
н9У	н10У	16.09	-	-
н10У	н11У	35.05	-	-
н11У	н12У	16.76	-	-
н12У	н13У	7.16	-	-
н13У	н14У	3.38	-	-
н14У	н15У	1.16	-	-
н15У	н16У	0.22	-	-
н16У	н1У	6.37	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:52:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 245
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1079 ± 11.50
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1079.47} = 11.50$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	891
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	189
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:186, 64:15:281601:185, 64:15:281601:178, 64:15:000000:7943

8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для эксплуатации жилого дома
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:52:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:55 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494050. 99	1398274 .63	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	494048.	1398278	Метод	0.1	-

			47	.76	спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н3У	-	-	494045. 09	1398276 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	494041.7 1	1398282. 57	494041. 71	1398282 .57	-	0.1	-
н5У	-	-	494034. 03	1398277 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494016. 39	1398266 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494006. 48	1398258 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493978. 94	1398235 .83	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493968. 23	1398225 .89	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н10У	-	-	493969. 88	1398223 .92	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493966. 48	1398220 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	493974. 57	1398212 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	493978. 98	1398216 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494026. 58	1398258 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	494044. 62	1398270 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	494045. 26	1398271 .24	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	494046. 81	1398272 .14	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н1У	-	-	494050. 99	1398274 .63	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	494055.5 2	1398278. 42	-	-	-	0.1	-
2	494052.9 9	1398282. 61	-	-	-	0.1	-
3	494049.6 7	1398288. 20	-	-	-	0.1	-
5	494034.8 1	1398277. 70	-	-	-	0.1	-
6	494006.9 8	1398258. 02	-	-	-	0.1	-
7	493978.3 0	1398237. 75	-	-	-	0.1	-
8	493969.4 2	1398231. 37	-	-	-	0.1	-
9	493965.1 5	1398228. 31	-	-	-	0.1	-
10	493973.4 3	1398218. 69	-	-	-	0.1	-
11	494031.8 6	1398261. 23	-	-	-	0.1	-
12	494036.6 2	1398264. 70	-	-	-	0.1	-
13	494045.1 4	1398271. 22	-	-	-	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:55:							
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			
н1У	н2У	4.85	-	-			



н2У	н3У	3.94	-	-
н3У	4	6.76	-	-
4	н5У	8.99	-	-
н5У	н6У	20.96	-	-
н6У	н7У	12.77	-	-
н7У	н8У	35.68	-	-
н8У	н9У	14.61	-	-
н9У	н10У	2.57	-	-
н10У	н11У	4.64	-	-
н11У	н12У	11.69	-	-
н12У	н13У	6.02	-	-
н13У	н14У	63.25	-	-
н14У	н15У	22.10	-	-
н15У	н16У	0.75	-	-
н16У	н17У	1.79	-	-
н17У	н1У	4.87	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:55:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 255
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1303 ± 12.64
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1303.27} = 12.64$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1232

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	71
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:141, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:55:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:56 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

н1У	-	-	493930. 18	1398400 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493930. 90	1398399 .12	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493944. 88	1398374 .68	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493962. 82	1398384 .24	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493965. 76	1398385 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493965. 06	1398387 .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493963. 09	1398391 .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493959. 70	1398398 .97	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н9У	-	-	493963. 76	1398401 .07	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н10У	-	-	493961. 97	1398404 .76	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н11У	-	-	493960. 20	1398408 .45	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н12У	-	-	493956. 74	1398406 .82	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н13У	-	-	493954. 94	1398410 .31	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н14У	-	-	493953. 90	1398412 .30	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н15У	-	-	493952. 93	1398414 .16	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н16У	-	-	493947. 69	1398411 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	493947. 82	1398409 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н18У	-	-	493946. 21	1398408 .68	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н19У	-	-	493945. 55	1398409 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н20У	-	-	493942. 86	1398408 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н21У	-	-	493943. 17	1398407 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н22У	-	-	493942. 26	1398407 .07	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н23У	-	-	493937. 94	1398404 .83	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н24У	-	-	493937. 32	1398405 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н25У	-	-	493934. 60	1398404 .48	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н26У	-	-	493935. 15	1398403 .48	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493930. 18	1398400 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493960.8 5	1398380. 38	-	-	-	0.1	-
2	493957.4 8	1398378. 46	-	-	-	0.1	-
3	493947.2 4	1398372. 62	-	-	-	0.1	-
4	493941.4 0	1398382. 87	-	-	-	0.1	-
5	493930.9 4	1398401. 09	-	-	-	0.1	-
6	493944.2 4	1398407. 03	-	-	-	0.1	-

7	493943.9 4	1398407. 63	-	-	-	0.1	-
8	493946.9 0	1398409. 16	-	-	-	0.1	-
9	493947.5 8	1398407. 84	-	-	-	0.1	-
10	493950.0 2	1398409. 09	-	-	-	0.1	-
11	493949.3 1	1398410. 45	-	-	-	0.1	-
12	493953.9 8	1398412. 86	-	-	-	0.1	-
13	493955.8 7	1398409. 20	-	-	-	0.1	-
14	493959.1 0	1398402. 96	-	-	-	0.1	-
15	493960.2 2	1398403. 54	-	-	-	0.1	-
16	493961.9 7	1398400. 15	-	-	-	0.1	-
17	493962.5 8	1398398. 46	-	-	-	0.1	-
18	493964.2 3	1398390. 55	-	-	-	0.1	-
19	493967.2 8	1398384. 04	-	-	-	0.1	-
20	493964.3 9	1398382. 40	-	-	-	0.1	-
21	493961.6 5	1398380. 83	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:56:**

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
н1У	н2У	1.40	-	-
н2У	н3У	28.16	-	-
н3У	н4У	20.32	-	-
н4У	н5У	3.34	-	-
н5У	н6У	1.69	-	-

н6У	н7У	4.70	-	-
н7У	н8У	8.11	-	-
н8У	н9У	4.58	-	-
н9У	н10У	4.10	-	-
н10У	н11У	4.09	-	-
н11У	н12У	3.82	-	-
н12У	н13У	3.93	-	-
н13У	н14У	2.25	-	-
н14У	н15У	2.09	-	-
н15У	н16У	5.95	-	-
н16У	н17У	1.78	-	-
н17У	н18У	1.82	-	-
н18У	н19У	1.34	-	-
н19У	н20У	3.18	-	-
н20У	н21У	0.65	-	-
н21У	н22У	1.04	-	-
н22У	н23У	4.87	-	-
н23У	н24У	1.28	-	-
н24У	н25У	3.10	-	-
н25У	н26У	1.14	-	-
н26У	н1У	5.88	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:56:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, переулок Железнодорожный, земельный участок 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	798 ± 9.89



	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{798.23} = 9.89$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	798
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:78, 64:15:281601:187, 64:15:281312:225
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:56:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:57 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494061. 32	1398095 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	494095. 35	1398137 .53	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	494097. 90	1398140 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	494106. 22	1398145 .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494109. 10	1398147 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494106. 12	1398151 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н7У	-	-	494104. 34	1398154 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	494104. 99	1398155 .09	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494103. 54	1398157 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494103. 42	1398159 .03	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494093. 93	1398154 .56	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	494089. 85	1398149 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494079. 90	1398139 .37	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494076. 29	1398134 .93	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н15У	-	-	494069. 60	1398126 .67	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н16У	-	-	494067. 41	1398124 .37	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н17У	-	-	494063. 22	1398119 .48	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н18У	-	-	494050. 28	1398104 .80	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н19У	-	-	494050. 09	1398104 .63	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	494061. 32	1398095 .06	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	494106.1 8	1398137. 39	-	-	-	0.1	-
2	494116.0	1398144.	-	-	-	0.1	-

	9	14					
3	494119.1 8	1398146. 23	-	-	-	0.1	-
4	494116.1 2	1398150. 71	-	-	-	0.1	-
5	494113.0 4	1398148. 61	-	-	-	0.1	-
6	494111.2 0	1398151. 30	-	-	-	0.1	-
7	494111.6 2	1398151. 58	-	-	-	0.1	-
8	494109.7 5	1398154. 32	-	-	-	0.1	-
9	494109.5 6	1398154. 19	-	-	-	0.1	-
10	494108.7 2	1398155. 41	-	-	-	0.1	-
11	494101.0 4	1398151. 34	-	-	-	0.1	-
12	494094.5 3	1398144. 02	-	-	-	0.1	-
13	494093.8 6	1398144. 62	-	-	-	0.1	-
14	494088.9 0	1398139. 13	-	-	-	0.1	-
15	494056.7 0	1398101. 56	-	-	-	0.1	-
16	494067.5 6	1398092. 13	-	-	-	0.1	-
17	494098.4 4	1398129. 07	-	-	-	0.1	-
18	494104.7 6	1398136. 17	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:57:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	54.42	-	-
н2У	н3У	3.79	-	-

н3У	н4У	9.85	-	-
н4У	н5У	3.50	-	-
н5У	н6У	5.29	-	-
н6У	н7У	3.33	-	-
н7У	н8У	0.73	-	-
н8У	н9У	3.21	-	-
н9У	н10У	1.08	-	-
н10У	н11У	10.49	-	-
н11У	н12У	6.21	-	-
н12У	н13У	14.47	-	-
н13У	н14У	5.72	-	-
н14У	н15У	10.63	-	-
н15У	н16У	3.18	-	-
н16У	н17У	6.44	-	-
н17У	н18У	19.57	-	-
н18У	н19У	0.25	-	-
н19У	н1У	14.75	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:57:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 275
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	995 ± 11.04
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{994.76} = 11.04$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	1045

	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-51
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:70
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:57:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:59:**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>i</sub> , м	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493956. 03	1398098 .50	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493959. 56	1398094 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493960. 60	1398095 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493962. 67	1398097 .87	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493966. 88	1398101 .89	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493979. 35	1398113 .85	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494005. 36	1398138 .15	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-



н8У	-	-	494008. 55	1398141 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494000. 59	1398149 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493995. 26	1398143 .10	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493963. 90	1398112 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	493955. 81	1398105 .02	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	493958. 89	1398101 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493956. 03	1398098 .50	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493962.7 5	1398097. 06	-	-	-	0.1	-

2	493965.8 2	1398093. 11	-	-	-	0.1	-
3	493978.4 3	1398102. 93	-	-	-	0.1	-
4	493979.3 0	1398103. 61	-	-	-	0.1	-
5	493982.1 4	1398105. 82	-	-	-	0.1	-
6	493983.0 0	1398106. 50	-	-	-	0.1	-
7	493987.2 6	1398109. 81	-	-	-	0.1	-
8	494018.7 2	1398134. 32	-	-	-	0.1	-
9	494012.2 1	1398142. 68	-	-	-	0.1	-
10	493962.9 2	1398103. 34	-	-	-	0.1	-
11	493965.9 1	1398099. 51	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:59:**

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
н1У	н2У	5.08	-	-
н2У	н3У	1.44	-	-
н3У	н4У	2.88	-	-
н4У	н5У	5.83	-	-
н5У	н6У	17.28	-	-
н6У	н7У	35.59	-	-
н7У	н8У	4.37	-	-
н8У	н9У	11.23	-	-
н9У	н10У	8.00	-	-
н10У	н11У	43.61	-	-
н11У	н12У	11.22	-	-
н12У	н13У	4.65	-	-
н13У	н1У	4.18	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:59:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 170
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	666 $\pm$ 9.03
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{665.65} = 9.03$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	665
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:96
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в

					следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:59</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:60</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , 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
n1У	-	-	494040. 28	1398132 .19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n2У	-	-	494064. 21	1398159 .25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n3У	-	-	494072. 08	1398165 .93	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н4У	-	-	494078. 80	1398173 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	494086. 55	1398178 .45	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	494086. 15	1398179 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494091. 51	1398182 .26	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	494093. 60	1398183 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494093. 05	1398184 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494087. 09	1398193 .62	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н11У	-	-	494083. 21	1398199 .78	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	494076. 08	1398195 .37	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	494063. 51	1398185 .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494019. 50	1398140 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
13	494012.5 0	1398130. 81	494012. 50	1398130 .81	-	0.1	-
н16У	-	-	494025. 71	1398116 .91	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	494028. 95	1398120 .37	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	494040. 28	1398132 .19	Метод спутников ых геодезичес ких	0.1	-

					измерений (определен ий)		
1	494029.9 0	1398119. 54	-	-	-	0.1	-
2	494072.8 1	1398164. 53	-	-	-	0.1	-
3	494073.4 3	1398165. 10	-	-	-	0.1	-
4	494077.4 4	1398168. 80	-	-	-	0.1	-
5	494087.6 4	1398178. 21	-	-	-	0.1	-
6	494087.2 1	1398178. 80	-	-	-	0.1	-
7	494094.1 4	1398183. 82	-	-	-	0.1	-
8	494087.7 5	1398192. 09	-	-	-	0.1	-
9	494088.1 4	1398192. 39	-	-	-	0.1	-
10	494083.9 2	1398199. 03	-	-	-	0.1	-
11	494077.4 8	1398193. 95	-	-	-	0.1	-
12	494065.8 9	1398183. 64	-	-	-	0.1	-
14	494026.4 6	1398116. 12	-	-	-	0.1	-
15	494027.1 0	1398116. 75	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:60:**

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
н1У	н2У	36.12	-	-
н2У	н3У	10.33	-	-
н3У	н4У	9.75	-	-
н4У	н5У	9.47	-	-

н5У	н6У	0.73	-	-
н6У	н7У	6.25	-	-
н7У	н8У	2.45	-	-
н8У	н9У	1.06	-	-
н9У	н10У	10.93	-	-
н10У	н11У	7.28	-	-
н11У	н12У	8.39	-	-
н12У	н13У	15.92	-	-
н13У	н14У	63.38	-	-
н14У	13	11.55	-	-
13	н16У	19.18	-	-
н16У	н17У	4.74	-	-
н17У	н1У	16.38	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:60:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 269
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1910 ± 15.30
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1909.70} = 15.30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1857
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	53
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер	64:15:281601:149,



	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:169, 64:15:281601:168
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:60:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:61 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	-	-	493895. 90	1398348 .69	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н2У	-	-	493887. 11	1398361 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493886. 71	1398362 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493879. 33	1398357 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493851. 62	1398340 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493824. 26	1398320 .91	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493822. 71	1398319 .81	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493830. 57	1398305 .71	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н9У	-	-	493837. 44	1398309 .26	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493869. 94	1398329 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493884. 06	1398339 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493895. 90	1398348 .69	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493900.5 9	1398352. 47	-	-	-	0.1	-
2	493884.0 6	1398339. 05	-	-	-	0.1	-
3	493872.9 4	1398329. 21	-	-	-	0.1	-
4	493842.1 3	1398306. 88	-	-	-	0.1	-
5	493835.4 7	1398302. 53	-	-	-	0.1	-
6	493825.8 9	1398316. 24	-	-	-	0.1	-
7	493838.5 0	1398326. 00	-	-	-	0.1	-
8	493862.1 2	1398343. 67	-	-	-	0.1	-
9	493880.2 3	1398357. 22	-	-	-	0.1	-
10	493880.6 1	1398356. 71	-	-	-	0.1	-

11	493889.03	1398363.02	-	-	-	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:61:							
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			
н1У	н2У	15.57	-	-			
н2У	н3У	0.84	-	-			
н3У	н4У	8.84	-	-			
н4У	н5У	32.50	-	-			
н5У	н6У	33.61	-	-			
н6У	н7У	1.91	-	-			
н7У	н8У	16.15	-	-			
н8У	н9У	7.74	-	-			
н9У	н10У	38.38	-	-			
н10У	н11У	17.18	-	-			
н11У	н1У	15.01	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:61:							
N п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 138			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1383 ± 13.02			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями (ΔP), м²			dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(1383.23) = 13.02			

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1383		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		200 2000		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		64:15:281601:196, 64:15:281601:197, 64:15:281601:199, 64:15:281601:198		
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		для индивидуального жилищного строительства		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения		Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:61</u>:</b>					
1.					
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:62</u> :</b>					
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u></b>			<b>Зона <u>№ 1</u></b>		
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	Описание за- реп- ления точки
	содержатся в Едином государственном	определены в результате выполнения			

границ	реестре недвижимости		комплексных кадастровых работ			погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493845. 31	1398350 .81	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493841. 76	1398348 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493838. 60	1398346 .51	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493836. 56	1398345 .65	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493831. 18	1398342 .09	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493827. 61	1398339 .66	Метод спутников ых геодезичес ких	0.1	-

					измерений (определений)		
н7У	-	-	493814. 90	1398330 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	493821. 92	1398319 .49	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	493822. 71	1398319 .81	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	493824. 26	1398320 .91	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	493851. 62	1398340 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	493845. 31	1398350 .81	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
1	493862.2 3	1398343. 33	-	-	-	0.1	-
2	493854.9 7	1398353. 71	-	-	-	0.1	-
3	493838.7	1398342.	-	-	-	0.1	-

	6	72					
4	493833.3 5	1398339. 06	-	-	-	0.1	-
5	493829.2 3	1398336. 27	-	-	-	0.1	-
6	493831.5 1	1398332. 99	-	-	-	0.1	-
7	493826.4 8	1398329. 51	-	-	-	0.1	-
8	493831.3 0	1398322. 14	-	-	-	0.1	-
9	493833.0 2	1398323. 35	-	-	-	0.1	-
10	493833.5 3	1398322. 61	-	-	-	0.1	-
11	493838.2 7	1398326. 13	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:62:**

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
н1У	н2У	4.12	-	-
н2У	н3У	3.87	-	-
н3У	н4У	2.21	-	-
н4У	н5У	6.45	-	-
н5У	н6У	4.32	-	-
н6У	н7У	15.75	-	-
н7У	н8У	12.94	-	-
н8У	н9У	0.85	-	-
н9У	н10У	1.91	-	-
н10У	н11У	33.61	-	-
н11У	н1У	12.14	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:62:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 136
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	475 $\pm$ 7.63
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{474.71} = 7.63$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	466
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:000000:4016, 64:15:281601:171, 64:15:281601:172, 64:15:281601:167, 64:15:281601:173
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными

					жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:62</u> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:63</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закре пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494096. 71	1398020 .53	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	494094. 79	1398022 .10	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	494082.2 9	1398031. 65	494082. 29	1398031 .65	-	0.1	-
4	494081.0 0	1398030. 03	494081. 00	1398030 .03	-	0.1	-
5	494078.3 8	1398026. 42	494078. 38	1398026 .42	-	0.1	-

6	494077.14	1398024.62	494077.14	1398024.62	-	0.1	-
7	494066.69	1398010.19	494066.69	1398010.19	-	0.1	-
н8У	-	-	494063.95	1398005.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	494068.87	1398002.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	494071.76	1398006.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	494076.36	1398003.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	494073.38	1397999.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	494080.95	1397994.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	-	-	494093.72	1398010.13	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					измерений (определений)		
н15У	-	-	494090.36	1398012.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	494094.14	1398017.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	494096.71	1398020.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	494096.75	1398020.43	-	-	-	0.1	-
2	494095.09	1398021.72	-	-	-	0.1	-
8	494076.19	1398003.21	-	-	-	0.1	-
9	494073.32	1397999.27	-	-	-	0.1	-
10	494081.00	1397993.94	-	-	-	0.1	-
11	494091.12	1398006.89	-	-	-	0.1	-
12	494088.17	1398009.15	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:63:**

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
н1У	н2У	2.48	-	-

н2У	3	15.73	-	-
3	4	2.07	-	-
4	5	4.46	-	-
5	6	2.19	-	-
6	7	17.82	-	-
7	н8У	5.09	-	-
н8У	н9У	6.00	-	-
н9У	н10У	5.03	-	-
н10У	н11У	5.65	-	-
н11У	н12У	4.98	-	-
н12У	н13У	9.22	-	-
н13У	н14У	20.53	-	-
н14У	н15У	4.31	-	-
н15У	н16У	5.91	-	-
н16У	н1У	4.07	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:63:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 190
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	605 ± 8.61
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{604.89} = 8.61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	563
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	42

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:110
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций), 64:15-6.460 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:63:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:64 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание записи репликации точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493990. 05	1398284 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493971. 86	1398268 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493956. 62	1398255 .05	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493946. 24	1398246 .60	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493952. 53	1398238 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493955. 26	1398235 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н7У	-	-	493973. 16	1398253 .49	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493993. 46	1398268 .18	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494009. 67	1398280 .78	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	494012.0 6	1398282. 98	494012. 06	1398282 .98	-	0.1	-
7	494024.4 4	1398290. 34	494024. 44	1398290 .34	-	0.1	-
8	494028.7 0	1398295. 32	494028. 70	1398295 .32	-	0.1	-
9	494032.7 1	1398298. 26	494032. 71	1398298 .26	-	0.1	-
н14У	-	-	494032. 41	1398299 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	494033. 83	1398300 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	494034. 12	1398300 .48	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-



н17У	-	-	494031. 59	1398304 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н18У	-	-	494030. 51	1398306 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н19У	-	-	494032. 25	1398307 .79	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н20У	-	-	494028. 98	1398313 .05	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н21У	-	-	494026. 37	1398311 .62	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н22У	-	-	494017. 23	1398306 .26	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493990. 05	1398284 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493964.9 2	1398272. 15	-	-	-	0.1	-

2	493961.1 2	1398269. 25	-	-	-	0.1	-
3	493951.9 0	1398262. 21	-	-	-	0.1	-
4	493959.3 7	1398252. 44	-	-	-	0.1	-
5	493959.7 8	1398251. 90	-	-	-	0.1	-
10	494039.6 8	1398303. 34	-	-	-	0.1	-
11	494035.3 2	1398309. 31	-	-	-	0.1	-
12	494037.3 7	1398310. 59	-	-	-	0.1	-
13	494034.0 8	1398315. 85	-	-	-	0.1	-
14	494029.9 4	1398313. 55	-	-	-	0.1	-
15	494021.1 7	1398307. 96	-	-	-	0.1	-
16	494017.7 1	1398305. 77	-	-	-	0.1	-
17	494011.2 2	1398301. 63	-	-	-	0.1	-
18	494009.7 9	1398300. 72	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:64:**

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
н1У	н2У	24.32	-	-
н2У	н3У	20.38	-	-
н3У	н4У	13.38	-	-
н4У	н5У	10.29	-	-
н5У	н6У	4.22	-	-
н6У	н7У	25.56	-	-
н7У	н8У	25.06	-	-
н8У	н9У	20.53	-	-

н9У	6	3.25	-	-
6	7	14.40	-	-
7	8	6.55	-	-
8	9	4.97	-	-
9	н14У	1.29	-	-
н14У	н15У	1.63	-	-
н15У	н16У	0.33	-	-
н16У	н17У	5.13	-	-
н17У	н18У	2.20	-	-
н18У	н19У	1.98	-	-
н19У	н20У	6.19	-	-
н20У	н21У	2.97	-	-
н21У	н22У	10.59	-	-
н22У	н1У	34.69	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:64:**

N п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный участок 251
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1499 $\pm$ 13.55
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1498.51} = 13.55$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1464
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	35
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:139, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:281601:64:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:65 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание за- реп- ления точки
	содержатся 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	494000.59	1398149.06	494000.59	1398149.06	-	0.1	-
2	493990.16	1398156.66	493990.16	1398156.66	-	0.1	-

3	493973.67	1398140.97	493973.67	1398140.97	-	0.1	-
4	493962.23	1398129.24	493962.23	1398129.24	-	0.1	-
5	493955.39	1398122.88	493955.39	1398122.88	-	0.1	-
н6У	-	-	493946.28	1398115.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	493951.19	1398109.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	493948.71	1398106.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	493952.80	1398102.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	493955.81	1398105.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	493963.90	1398112.80	493963.90	1398112.80	-	0.1	-
12	493995.26	1398143.10	493995.26	1398143.10	-	0.1	-
1	494000.59	1398149.06	494000.59	1398149.06	-	0.1	-
6	493946.34	1398115.04	-	-	-	0.1	-

7	493951.1 2	1398109. 07	-	-	-	0.1	-
8	493944.4 4	1398103. 55	-	-	-	0.1	-
9	493948.4 3	1398098. 63	-	-	-	0.1	-
10	493955.4 9	1398104. 59	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:65:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	12.91	-	-
2	3	22.76	-	-
3	4	16.38	-	-
4	5	9.34	-	-
5	н6У	12.04	-	-
н6У	н7У	7.53	-	-
н7У	н8У	3.49	-	-
н8У	н9У	6.11	-	-
н9У	н10У	4.06	-	-
н10У	11	11.22	-	-
11	12	43.61	-	-
12	1	8.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:65:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им

		Чиркина, земельный участок 168
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	845 $\pm$ 10.17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{845.12} = 10.17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	881
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-36
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:94
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:65</u>:</b>		
1.		

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:66 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493904. 43	1398227 .25	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н2У	-	-	493908. 71	1398230 .86	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н3У	-	-	493947. 75	1398263 .87	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н4У	-	-	493940. 45	1398272 .76	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н5У	-	-	493934. 59	1398267 .79	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-



					ких измерений (определен ий)		
н6У	-	-	493900. 53	1398238 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	493879. 85	1398224 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	493878. 02	1398223 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	493881. 59	1398217 .51	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	493881. 07	1398217 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	493883. 84	1398212 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	493886. 84	1398214 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н13У	-	-	493889. 42	1398215 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	493904. 56	1398227 .10	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	493904. 43	1398227 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	493904.4 8	1398239. 79	-	-	-	0.1	-
2	493904.3 5	1398239. 94	-	-	-	0.1	-
3	493908.6 3	1398243. 55	-	-	-	0.1	-
4	493946.3 7	1398272. 64	-	-	-	0.1	-
5	493939.7 2	1398282. 22	-	-	-	0.1	-
6	493877.5 4	1398235. 51	-	-	-	0.1	-
7	493881.7 1	1398229. 88	-	-	-	0.1	-
8	493881.1 6	1398229. 46	-	-	-	0.1	-
9	493884.5 0	1398225. 10	-	-	-	0.1	-
10	493893.6 1	1398231. 80	-	-	-	0.1	-
11	493894.9 0	1398232. 74	-	-	-	0.1	-
12	493904.0 8	1398239. 49	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:66:**

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
н1У	н2У	5.60	-	-
н2У	н3У	51.13	-	-
н3У	н4У	11.51	-	-
н4У	н5У	7.69	-	-
н5У	н6У	44.68	-	-
н6У	н7У	25.02	-	-
н7У	н8У	2.14	-	-
н8У	н9У	7.12	-	-
н9У	н10У	0.64	-	-
н10У	н11У	5.46	-	-
н11У	н12У	3.54	-	-
н12У	н13У	3.06	-	-
н13У	н14У	18.80	-	-
н14У	н1У	0.20	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:66:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, земельный участок 150
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	948 ± 10.78

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{948.42} = 10.78$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	950		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	200 2000		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281607:100		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для индивидуального жилищного строительства		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:66</u> :				
1.				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:281601:67</u> :				
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>		Зона N <u>1</u>		
Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание зак

ие характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определен ия координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	реп ления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	493896. 75	1398333 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	493906. 53	1398340 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	493898. 67	1398350 .24	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	493895. 90	1398348 .69	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	493884. 06	1398339 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	493869. 94	1398329 .67	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н7У	-	-	493837. 44	1398309 .26	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н8У	-	-	493842. 42	1398299 .46	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н9У	-	-	493852. 29	1398304 .06	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н10У	-	-	493884. 09	1398324 .66	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	493896. 75	1398333 .88	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	493861.7 5	1398306. 02	-	-	-	0.1	-
2	493890.9 6	1398327. 04	-	-	-	0.1	-
3	493884.3 8	1398336. 47	-	-	-	0.1	-
4	493859.9 1	1398318. 49	-	-	-	0.1	-
5	493851.2	1398312.	-	-	-	0.1	-

	4	94					
6	493842.2 6	1398306. 67	-	-	-	0.1	-
7	493820.1 4	1398291. 20	-	-	-	0.1	-
8	493826.8 4	1398281. 62	-	-	-	0.1	-
9	493848.9 7	1398297. 09	-	-	-	0.1	-
10	493857.9 0	1398303. 33	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:67:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11.85	-	-
н2У	н3У	12.45	-	-
н3У	н4У	3.18	-	-
н4У	н5У	15.01	-	-
н5У	н6У	17.18	-	-
н6У	н7У	38.38	-	-
н7У	н8У	10.99	-	-
н8У	н9У	10.89	-	-
н9У	н10У	37.89	-	-
н10У	н1У	15.66	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:67:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им

		Чиркина, земельный участок 140/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	906 $\pm$ 10.54
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{906.02} = 10.54$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	906
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:000000:4019
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.43 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:67</u>:</b>		
1.		



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:8 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494059. 67	1398247 .06	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н2У	-	-	494058. 68	1398246 .98	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н3У	-	-	494056. 79	1398245 .82	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н4У	-	-	494003. 16	1398201 .84	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н5У	-	-	493998. 23	1398195 .54	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н6У	-	-	494005. 59	1398186 .51	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	494042. 51	1398222 .23	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	494053. 70	1398230 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	494059. 05	1398234 .48	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	494060. 84	1398235 .81	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	494061. 88	1398236 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	494063. 17	1398237 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н13У	-	-	494067. 34	1398240 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	494063. 33	1398246 .04	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	494061. 18	1398244 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	494059. 67	1398247 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	494059.5 7	1398246. 03	-	-	-	0.1	-
2	494002.4 7	1398203. 93	-	-	-	0.1	-
3	494009.6 4	1398194. 89	-	-	-	0.1	-
4	494018.7 4	1398201. 53	-	-	-	0.1	-
5	494046.6 9	1398224. 52	-	-	-	0.1	-
6	494053.2 3	1398229. 63	-	-	-	0.1	-
7	494053.8 6	1398230. 12	-	-	-	0.1	-
8	494064.1 6	1398237. 48	-	-	-	0.1	-
9	494069.3 1	1398241. 29	-	-	-	0.1	-

10	494065.2 7	1398247. 02	-	-	-	0.1	-
11	494061.1 2	1398243. 94	-	-	-	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:8:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0.99	-	-
н2У	н3У	2.22	-	-
н3У	н4У	69.36	-	-
н4У	н5У	8.00	-	-
н5У	н6У	11.65	-	-
н6У	н7У	51.37	-	-
н7У	н8У	13.93	-	-
н8У	н9У	6.66	-	-
н9У	н10У	2.23	-	-
н10У	н11У	1.30	-	-
н11У	н12У	1.62	-	-
н12У	н13У	5.04	-	-
н13У	н14У	6.91	-	-
н14У	н15У	2.54	-	-
н15У	н1У	2.81	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:281601:8:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, земельный

		участок 261
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	871 ± 10.33
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями (ΔP), м²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(870.64) = 10.33
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	773
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	98
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281601:144, 64:15:281601:145, 64:15:000000:7943
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для индивидуального жилищного строительства
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, г. Калининск МО г. Калининск Калининского муниципального района Саратовской области (реестровый номер 64:15-7.1011)
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:281601:8</u> :		
1.		
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке		
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:000000:4016</u> :		
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>		Зона N <u>1</u>

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49383 6.21	13983 31.60	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49383 3.00	13983 36.92	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49383 0.36	13983 35.25	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49382 9.15	13983 37.12	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49382 4.81	13983 34.32	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49382 9.35	13983 27.10	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49383 6.21	13983 31.60	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:000000:4016:</b>								
№ 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						64:15:281601:62	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:281601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 136
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:000000:4016:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:000000:4022 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49385 3.04	13982 78.18	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49386 1.07	13982 83.12	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49385 8.68	13982 87.10	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49385 3.16	13982 83.85	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49385 2.43	13982 83.41	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49385 0.60	13982 82.30	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49385 1.37	13982 81.03	-	-	0.1

н1О	-	-	-	49385 3.04	13982 78.18	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:000000:4022</u>:</b>								
N 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						64:15:281601:207	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:281601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 142	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:000000:4022</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:000000:4023</u> :</b>								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>						Зона <u>N 1</u>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			



								подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49386 7.32	13982 56.35	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49387 6.19	13982 62.07	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49387 2.98	13982 67.10	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49387 1.11	13982 65.88	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49387 0.34	13982 67.04	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49386 8.94	13982 66.17	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49386 9.67	13982 65.03	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49386 4.28	13982 61.44	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49386 7.32	13982 56.35	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером  
64:15:000000:4023:**

№ 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	64:15:281601:423
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Российская Федерация, Саратовская область,

	информационной адресной системой виде						муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 144	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:000000:4023</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:000000:4024</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона <u>N 1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49386 8.53	13982 39.94	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49387 1.65	13982 35.35	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49388 0.66	13982 41.35	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49387 7.11	13982 46.73	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49387 4.83	13982 45.32	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49387 5.46	13982 44.27	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49387 4.03	13982 43.39	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49386 8.53	13982 39.94	-	-	0.1

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:000000:4024</u>:</b>							
N 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				64:15:281601:28		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				64:15:281601		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, здание 146		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				-		
6.	Иные сведения				-		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:000000:4024</u>:</b>							
1.							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281114:81</u> :</b>							
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u></b>					<b>Зона N 1</b>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
H1O	-	-	-	49412 6.91	13981 13.75	-	-	0.1
H2O	-	-	-	49412 4.20	13981 17.95	-	-	0.1
H3O	-	-	-	49411 7.69	13981 14.02	-	-	0.1
H4O	-	-	-	49412 0.35	13981 09.79	-	-	0.1
H1O	-	-	-	49412 6.91	13981 13.75	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281114:81:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 281
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281114:81:**

1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281311:146</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона <u>N 1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49402 9.30	13983 13.23	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49402 6.25	13983 18.19	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49402 3.98	13983 16.79	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49401 6.21	13983 12.29	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49401 9.10	13983 07.36	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49402 6.37	13983 11.62	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49402 8.98	13983 13.05	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49402 9.30	13983 13.23	-	-	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281311:146</u> :								
N 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	64:15:281601:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 249
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281311:146:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281311:224 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49411 0.57	13980 64.80	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49410 6.90	13980 67.93	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49410 3.15	13980 63.27	-	-	0.1

н4О	-	-	-	49410 6.71	13980 60.21	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49411 0.57	13980 64.80	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281311:224:**

№ 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	64:15:281601:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, здание 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281311:224:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281311:225 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м		

	X	Y		X	Y			координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49410 0.61	13980 51.91	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49410 2.87	13980 54.84	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49409 8.90	13980 58.27	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49409 6.47	13980 55.31	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49410 0.61	13980 51.91	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером  
64:15:281311:225:**

N 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	64:15:281601:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, корпус 29



5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281311:225</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281311:84</u> :</b>								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> <span style="float: right;">Зона <u>N 1</u></span>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49412 5.35	13980 96.27	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49413 1.07	13981 02.29	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49412 6.62	13981 07.15	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49412 0.64	13981 00.98	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49412 5.35	13980 96.27	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281311:84</u>:</b>								
N п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение,						-	

	объект незавершенного строительства							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:281601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 283	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281311:84</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281312:116</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49399 1.45	13984 26.47	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49398 9.63	13984 31.01	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49398 1.13	13984 27.60	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49398 2.68	13984 23.79	-	-	0.1

н5О	-	-	-	49398 0.88	13984 23.01	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49398 2.25	13984 19.63	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49398 3.91	13984 20.35	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49398 4.18	13984 19.72	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49399 1.13	13984 22.69	-	-	0.1
н10О	-	-	-	49398 9.89	13984 25.84	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49399 1.45	13984 26.47	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:116:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601:156
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 233
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:116:**

1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281312:117</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49399 7.62	13984 08.20	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49399 5.89	13984 12.73	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49399 5.32	13984 12.51	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49399 3.16	13984 11.69	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49399 0.16	13984 10.45	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49398 9.69	13984 11.66	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49398 6.92	13984 10.55	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49398 9.11	13984 04.95	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49399 4.28	13984 06.92	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49399 7.62	13984 08.20	-	-	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281312:117</u> :								
N 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	64:15:281601:203						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 235						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281312:117</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281312:194</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>								
Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49386 7.89	13983 50.63	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49386	13983	-	-	0.1

				6.02	53.63			
н3О	-	-	-	49385 9.78	13983 49.74	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49386 1.62	13983 46.82	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49386 7.89	13983 50.63	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:194:**

N 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	64:15:281601:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, р-н Калининский, г Калининск, пер Железнодорожный, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:194:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:225 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м		

	X	Y		X	Y			координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49394 7.06	13984 07.27	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49394 6.21	13984 08.68	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49394 5.55	13984 09.84	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49394 2.86	13984 08.14	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49394 3.17	13984 07.57	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49394 2.26	13984 07.07	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49394 2.77	13984 06.15	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49394 3.43	13984 05.01	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49394 7.06	13984 07.27	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:225:**

№ 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	64:15:281601:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, переулок Железнодорожный, сооружение 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:225:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:229 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49386 4.76	13983 54.57	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49386 2.66	13983 57.89	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49386 1.19	13983 60.25	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49385 7.62	13983 58.02	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49385 9.21	13983 55.47	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49386 0.05	13983 54.15	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49386	13983	-	-	0.1



				1.21	52.31			
н1О	-	-	-	49386 4.76	13983 54.57	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:229:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, Калининский район, г.Калининск, Железнодорожный пер., 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:229:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:239 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
H1O	-	-	-	49386 0.05	13983 54.15	-	-	0.1
H2O	-	-	-	49385 9.21	13983 55.47	-	-	0.1
H3O	-	-	-	49385 7.62	13983 58.02	-	-	0.1
H4O	-	-	-	49385 5.19	13983 56.60	-	-	0.1
H5O	-	-	-	49385 7.67	13983 52.65	-	-	0.1
H1O	-	-	-	49386 0.05	13983 54.15	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:239:</b>								
N 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							64:15:281601:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде							Саратовская область, р-н Калининский, г Калининск, пер Железнодорожный, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении							-
6.	Иные сведения							-
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281312:239:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым</b>								

номером 64:15:281601:102 :

Система координат МСК-64, зона 1

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49399 3.99	13980 63.00	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49400 1.41	13980 70.57	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49399 7.51	13980 74.59	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49399 4.95	13980 72.05	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49399 6.20	13980 70.75	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49399 1.23	13980 65.83	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49399 3.99	13980 63.00	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером  
64:15:281601:102:**

N 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	64:15:281601:208
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	64:15:281601

	незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 176		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:102</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:103</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>						Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49400 2.25	13980 64.26	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49400 9.16	13980 58.81	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49401 5.36	13980 66.91	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49401 2.39	13980 69.59	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49400 8.96	13980 65.29	-	-	0.1

н6О	-	-	-	49400 8.30	13980 65.75	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49401 2.22	13980 70.68	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49400 9.12	13980 73.21	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49400 7.93	13980 71.85	-	-	0.1
н10О	-	-	-	49400 8.24	13980 71.58	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49400 2.25	13980 64.26	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:103:**

N 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	64:15:281601:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 178
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:103:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:105 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49402 1.75	13980 50.45	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49402 6.90	13980 56.95	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49402 2.34	13980 60.77	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49402 0.04	13980 58.10	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49402 0.91	13980 57.36	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49401 7.96	13980 53.72	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49402 1.75	13980 50.45	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:105:**

N 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	64:15:281601:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах	64:15:281601

	которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 180	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:105</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:106</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>								Зона N 1
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49403 1.93	13980 36.63	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49403 7.64	13980 43.71	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49403 2.11	13980 48.63	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49402 8.83	13980 44.73	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49403 0.45	13980 43.25	-	-	0.1

н6О	-	-	-	49402 7.80	13980 40.02	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49403 1.93	13980 36.63	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:106:**

N 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	64:15:281601:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 182
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:106:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:107 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м		



	X	Y		X	Y			координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49404 3.64	13980 27.48	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49405 0.04	13980 36.05	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49404 4.18	13980 40.74	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49404 2.60	13980 38.93	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49404 4.10	13980 37.60	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49403 9.09	13980 30.99	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49404 3.64	13980 27.48	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером  
64:15:281601:107:**

№ 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	64:15:281601:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский,

							городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 184	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:107</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:108</u> :</b>								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> <span style="float: right;">Зона N <u>1</u></span>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49405 4.34	13980 19.87	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49406 0.01	13980 27.31	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49405 6.78	13980 29.89	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49405 1.00	13980 22.40	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49405 4.34	13980 19.87	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:108</u>:</b>								
N 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	64:15:281601:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 186
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:108:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:109:**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>т</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>т</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49406 6.75	13980 10.86	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49407	13980	-	-	0.1

				2.94	19.46			
н3О	-	-	-	49406 7.90	13980 23.41	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49406 5.86	13980 20.82	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49406 7.39	13980 19.53	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49406 2.99	13980 13.70	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49406 6.75	13980 10.86	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:109:**

N 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	64:15:281601:209
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 188
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:109:**

1.	
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым</b>	

номером 64:15:281601:110 :

Система координат МСК-64, зона 1

Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49408 0.70	13980 00.32	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49408 7.41	13980 09.13	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49408 3.34	13980 12.17	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49407 6.36	13980 03.29	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49408 0.70	13980 00.32	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:110:**

N 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	64:15:281601:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта	Российская

	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 190	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:110</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:111</u> :</b>								
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u></b>								
<b>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49402 4.10	13983 91.46	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49402 0.36	13984 00.89	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49401 4.12	13983 98.33	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49401 7.85	13983 88.97	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49402 4.10	13983 91.46	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:111</u>:</b>								
N 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					64:15:281601:10		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					64:15:281601		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 239/2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:111</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:112</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н1О	-	-	-	49413 2.54	13980 65.07	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49413 6.22	13980 69.81	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49412 6.59	13980 78.22	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49412 1.35	13980 71.74	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49412 3.83	13980 69.50	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49412 5.26	13980 71.17	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49413 2.54	13980 65.07	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:112:**

№ 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	64:15:281601:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, дом 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:112:**



1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:114</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона <u>N 1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49410 5.09	13980 30.75	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49410 7.89	13980 34.40	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49409 9.49	13980 41.18	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49409 5.19	13980 35.74	-	-	0.1
n5O	-	-	-	49409 9.21	13980 32.66	-	-	0.1
n6O	-	-	-	49410 0.55	13980 34.32	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49410 5.09	13980 30.75	-	-	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:114</u> :								
N 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						64:15:281601:46	

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица Вокзальная, дом 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:114:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:126 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49393 7.75	13983 86.33	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49393 1.62	13983 96.88	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49392 6.87	13983 94.08	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49393 3.04	13983 83.61	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49393	13983	-	-	0.1

				7.75	86.33			
--	--	--	--	------	-------	--	--	--

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:126:

N 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	64:15:281601:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, переулок Железнодорожный, дом 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:126:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:128:

Система координат МСК-64, зона 1
Зона N 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49390 5.54	13983 73.19	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49390 1.07	13983 80.69	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49389 6.85	13983 78.18	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49389 9.90	13983 73.10	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49389 8.11	13983 71.97	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49389 9.57	13983 69.66	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49390 5.54	13983 73.19	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером  
64:15:281601:128:**

N 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	64:15:281601:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск,

							переулок Железнодорожный, дом 20	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:128</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:133</u> :</b>								
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> <span style="float: right;">Зона N 1</span></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49401 2.62	13983 59.62	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49400 9.65	13983 65.50	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49400 6.32	13983 63.75	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49400 4.88	13983 66.50	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49400 0.65	13983 64.32	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49400 5.06	13983 55.86	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49401 2.62	13983 59.62	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:133</u>:</b>								
N 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	64:15:281601:40						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 241						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>64:15:281601:133</b> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>64:15:281601:135</b> :								
Система координат <b>МСК-64, зона 1</b>		Зона <b>N 1</b>						
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м				Координаты, м	Радиус, м
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н1О	-	-	-	49401 7.57	13983 47.06	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49401 5.06	13983 52.08	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49400 8.14	13983 48.72	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49400 6.80	13983 51.18	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49399 8.60	13983 46.79	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49400 1.03	13983 42.54	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49400 5.56	13983 44.87	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49400 7.14	13983 41.95	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49401 4.86	13983 45.72	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49401 7.57	13983 47.06	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:135:**

№ 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	64:15:281601:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом

		243						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:135</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:138</u> :</b>								
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> <span style="float: right;">Зона N <u>1</u></span></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49402 0.47	13983 24.08	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49402 2.55	13983 25.17	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49402 4.40	13983 26.14	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49402 2.41	13983 29.96	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49401 9.60	13983 28.49	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49401 7.54	13983 27.44	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49401 9.53	13983 23.63	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49402 0.47	13983 24.08	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:138</u>:</b>								
N 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					64:15:281601:14		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					64:15:281601		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 247		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:138</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:139</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н1О	-	-	-	49403 1.02	13982 98.73	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49403 2.41	13982 99.52	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49403 3.83	13983 00.32	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49403 1.30	13983 04.78	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49402 9.35	13983 03.68	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49402 0.33	13982 98.54	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49402 3.01	13982 93.88	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49403 1.02	13982 98.73	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:139:**

N 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	64:15:281601:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 251
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:139:**

1.

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:140 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49404 1.32	13982 82.70	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49403 6.65	13982 90.99	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49403 1.03	13982 88.03	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49403 1.90	13982 86.45	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49403 0.14	13982 85.52	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49403 1.46	13982 82.98	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49403 2.80	13982 83.73	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49403 5.17	13982 79.25	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49404 1.32	13982 82.70	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:140:**

N 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	64:15:281601:204
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 253
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:140:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:141 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49404 4.62	13982 70.86	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49404	13982	-	-	0.1

				5.26	71.24			
н3О	-	-	-	49404 6.81	13982 72.14	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49404 4.95	13982 75.26	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49403 7.95	13982 71.31	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49403 7.32	13982 72.42	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49403 1.24	13982 68.88	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49403 3.90	13982 64.68	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49404 4.62	13982 70.86	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:141:**

№ 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	64:15:281601:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 255
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером <u>64:15:281601:141:</u>								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:142:</u>								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>						Зона <u>N 1</u>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49404 9.10	13982 60.15	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49405 1.68	13982 61.94	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49404 8.01	13982 67.22	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49404 5.43	13982 65.43	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49403 8.71	13982 60.70	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49404 2.43	13982 55.46	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49404 9.10	13982 60.15	-	-	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:142:</u>								
N 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						64:15:281601:23	

	границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 257
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:142:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:143 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>it</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49405 6.76	13982 50.11	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49405 2.46	13982 56.41	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49404 1.21	13982 49.10	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49404	13982	-	-	0.1

				5.41	42.71			
н5О	-	-	-	49405 5.36	13982 49.25	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49405 6.76	13982 50.11	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:143:**

N 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	64:15:281601:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 259
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:143:**

1.				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:144</u> :				
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>				Зона N <u>1</u>
Обозначение характеристик	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической



точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49406 3.17	13982 37.57	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49405 9.62	13982 42.22	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49405 5.53	13982 39.18	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49405 5.85	13982 38.79	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49405 9.05	13982 34.48	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49406 0.84	13982 35.81	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49406 1.88	13982 36.59	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49406 3.17	13982 37.57	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером  
64:15:281601:144:**

N 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	64:15:281601:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта	Российская

	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 261А						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:144</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:145</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>								
Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49405 9.05	13982 34.48	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49405 5.85	13982 38.79	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49405 5.53	13982 39.18	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49405 2.84	13982 37.14	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49405 2.05	13982 38.20	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49404 9.41	13982 36.25	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49405 3.70	13982 30.52	-	-	0.1

н1О	-	-	-	49405 9.05	13982 34.48	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:145</u>:</b>								
N 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						64:15:281601:8	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:281601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 261Б	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:145</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:146</u> :</b>								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>						Зона <u>N 1</u>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			

								подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49406 8.78	13982 27.41	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49406 5.15	13982 32.14	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49406 3.76	13982 33.95	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49406 1.51	13982 32.22	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49405 7.16	13982 28.97	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49406 2.06	13982 22.46	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49406 5.26	13982 24.71	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49406 8.78	13982 27.41	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером  
64:15:281601:146:**

N 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	64:15:281601:158
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение

							город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 263	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:146</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:148</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49407 5.32	13982 17.95	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49407 1.66	13982 23.55	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49407 1.30	13982 23.31	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49406 9.17	13982 21.73	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49406 6.09	13982 19.73	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49406 4.31	13982 22.20	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49406 0.17	13982 19.40	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49406 2.00	13982 16.73	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49406 4.00	13982 18.14	-	-	0.1

н100	-	-	-	49406 7.80	13982 13.09	-	-	0.1
н110	-	-	-	49407 1.66	13982 15.55	-	-	0.1
н10	-	-	-	49407 5.32	13982 17.95	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:148:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 265
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:148:**

1.				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:149</u> :				
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>			Зона N <u>1</u>	
Обозначение характеристик	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49409 3.05	13981 84.46	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49408 7.09	13981 93.62	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49408 4.98	13981 92.25	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49408 3.16	13981 91.10	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49408 5.68	13981 87.31	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49408 2.92	13981 85.57	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49408 6.48	13981 80.22	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49409 0.60	13981 82.86	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49409 3.05	13981 84.46	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером  
64:15:281601:149:**

N 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	64:15:281601:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	

	строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 269	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:149</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:152</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49411 5.18	13981 37.92	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49411 2.29	13981 42.31	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49410 0.79	13981 34.52	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49410 3.75	13981 30.03	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49411 2.77	13981 36.28	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49411 5.18	13981 37.92	-	-	0.1



<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:152</u>:</b>							
N 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				64:15:281601:50		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				64:15:281601		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 277		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				-		
6.	Иные сведения				-		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:152</u>:</b>							
1.							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:163</u> :</b>							
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u></b>					<b>Зона N 1</b>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
H1O	-	-	-	49399 6.62	13983 47.01	-	-	0.1
H2O	-	-	-	49399 5.18	13983 49.36	-	-	0.1
H3O	-	-	-	49399 1.08	13983 46.77	-	-	0.1
H4O	-	-	-	49399 2.53	13983 44.44	-	-	0.1
H1O	-	-	-	49399 6.62	13983 47.01	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:163:**

N 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	64:15:281601:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 243
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:163:

1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:164</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона <u>N 1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49410 5.70	13981 40.37	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49410 3.80	13981 43.04	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49409 6.95	13981 38.24	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49409 7.51	13981 37.44	-	-	0.1
n5O	-	-	-	49409 8.85	13981 35.56	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49410 5.70	13981 40.37	-	-	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:164</u> :								
N 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						64:15:281601:50	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект						64:15:281601	

	незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 277	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:164</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:165</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49409 8.85	13981 35.56	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49409 7.51	13981 37.44	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49409 4.34	13981 35.05	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49409 5.68	13981 33.16	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49409 8.85	13981 35.56	-	-	0.1

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:165:</b>							
N 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				64:15:281601:50		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				64:15:281601		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, здание 277		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				-		
6.	Иные сведения				-		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:165:</b>							
1.							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:166 :</b>							
<b>Система координат МСК-64, зона 1</b>					<b>Зона N 1</b>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

								итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49409 4.83	13981 31.48	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49409 2.60	13981 33.49	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49408 9.44	13981 29.61	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49409 1.65	13981 27.60	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49409 4.83	13981 31.48	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:166:**

№ 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	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, корпус 277
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:166:**

1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:167</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49385 0.51	13983 40.18	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49384 8.72	13983 42.92	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49384 5.33	13983 40.67	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49384 7.08	13983 37.91	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49385 0.51	13983 40.18	-	-	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:167</u> :								
N 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						64:15:281601:62	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:281601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного							

	строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 136	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:167</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:168</u> :</b>								
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u></b>								
<b>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49406 9.36	13981 83.45	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49406 6.48	13981 87.20	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49406 4.35	13981 85.37	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49406 7.24	13981 81.65	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49406 9.36	13981 83.45	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:168</u>:</b>								



N 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	64:15:281601:60			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 269			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-			
6.	Иные сведения	-			
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:168</u>:</b>					
1.					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:169</u> :</b>					
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u></b>					
<b>Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости				
	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м			
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м	
	X	Y	X	Y	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49407 4.64	13981 87.61	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49407 1.70	13981 91.60	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49406 6.34	13981 87.39	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49406 6.48	13981 87.20	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49406 9.36	13981 83.45	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49407 4.64	13981 87.61	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:169:**

№ 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	64:15:281601:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, здание 269
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:169:**

1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:170</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона <u>N 1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49404 0.59	13982 33.67	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49403 7.22	13982 37.91	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49402 9.40	13982 31.65	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49403 2.87	13982 27.35	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49404 0.59	13982 33.67	-	-	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:170</u> :								
N 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						64:15:281601:42	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:281601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного							

	строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 259	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>64:15:281601:170</b> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>64:15:281601:171</b> :								
Система координат <b>МСК-64, зона 1</b>						Зона <b>№ 1</b>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49383 8.03	13983 43.42	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49383 6.56	13983 45.65	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49383 1.18	13983 42.09	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49383 2.40	13983 40.25	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49383 3.04	13983 39.17	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49383 5.90	13983 41.06	-	-	0.1

н7О	-	-	-	49383 7.02	13983 39.35	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49383 9.53	13983 41.22	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49383 8.03	13983 43.42	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:171:**

N 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	64:15:281601:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, здание 136
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:171:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:172 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характеристик	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
---------------------------	--	--	-----------------------------	---

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49384 6.39	13983 37.53	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49384 4.04	13983 41.32	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49384 1.20	13983 39.55	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49384 1.68	13983 38.72	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49383 8.88	13983 36.96	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49384 0.91	13983 33.79	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49384 6.39	13983 37.53	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером  
64:15:281601:172:**

№ 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	64:15:281601:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	Российская Федерация, Саратовская область,

	информационной адресной системой виде						муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, сооружение 136	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:172</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:173</u> :</b>								
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> <span style="float: right;">Зона N <u>1</u></span></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49384 2.99	13983 45.77	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49384 1.58	13983 48.22	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49383 8.60	13983 46.51	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49383 9.98	13983 44.10	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49384 1.01	13983 42.35	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49384 3.91	13983 44.18	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49384 2.99	13983 45.77	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:173</u>:</b>								

N 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	64:15:281601:62					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, строение 136					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-					
6.	Иные сведения	-					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>64:15:281601:173</b> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>64:15:281601:175</b> :							
Система координат <b>МСК-64, зона 1</b>		<b>Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49399 6.67	13983 35.80	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49399 1.70	13983 43.34	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49398 5.34	13983 39.49	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49398 7.15	13983 36.55	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49398 9.67	13983 38.15	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49399 2.88	13983 33.29	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49399 6.67	13983 35.80	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:175:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, здание 243
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым**

номером <u>64:15:281601:175:</u>								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:178:</u>								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49400 1.84	13983 32.13	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49399 9.73	13983 35.17	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49399 5.47	13983 32.25	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49399 7.67	13983 29.17	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49400 1.84	13983 32.13	-	-	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:178:</u>								
N 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						64:15:281601:52	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:281601	

5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, здание 245	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:178</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:185</u> :</b>								
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u></b>								
<b>Зона N 1</b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49400 8.01	13983 28.24	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49400 5.94	13983 31.12	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49399 8.92	13983 25.80	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49400 1.07	13983 22.92	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49400 8.01	13983 28.24	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:185</u>:</b>								

N 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	64:15:281601:52			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, корпус 245			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-			
6.	Иные сведения	-			
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:185</u>:</b>					
1.					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:186</u> :</b>					
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u></b>					
<b>Зона N 1</b>					
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости				
	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Метод определения координат				
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	X	Y	X	Y	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49402 1.12	13983 35.57	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49401 9.52	13983 38.80	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49401 6.85	13983 43.95	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49400 7.34	13983 39.00	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49401 1.50	13983 30.80	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49401 7.05	13983 33.56	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49402 0.09	13983 35.05	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49402 1.12	13983 35.57	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:186:**

N 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	64:15:281601:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 245
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:186</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:187</u> :</b>								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона <u>№ 1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49396 5.76	13983 85.80	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49396 5.06	13983 87.34	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49396 3.09	13983 91.61	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49396 1.11	13983 90.63	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49396 2.92	13983 86.65	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49396 1.86	13983 86.11	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49396 2.82	13983 84.24	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49396 5.76	13983 85.80	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:187</u>:</b>								
№ 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	64:15:281601:56						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, переулок Железнодорожный, здание 14						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:187</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:192</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>								
Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49400 7.89	13983 72.55	-	-	0.1

н2О	-	-	-	49400 4.55	13983 81.23	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49399 2.73	13983 76.77	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49399 4.39	13983 72.66	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49399 5.69	13983 73.16	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49399 7.34	13983 68.81	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49400 7.89	13983 72.55	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:192:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 239
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:192:**

1.	
----	--



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:197 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49383 8.56	13983 25.56	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49383 6.45	13983 29.01	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49383 1.26	13983 25.68	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49383 3.45	13983 22.27	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49383 8.56	13983 25.56	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:197:**

N 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	64:15:281601:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, корпус 138	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:197</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:198</u> :</b>								
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> <span style="float: right;">Зона N 1</span></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49384 9.11	13983 33.61	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49384 7.38	13983 36.43	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49384 2.74	13983 33.49	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49384 4.54	13983 30.65	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49384 9.11	13983 33.61	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:198</u>:</b>								
N 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					64:15:281601:61		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					64:15:281601		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, здание 138		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:198:								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:199 :								
Система координат МСК-64, зона 1								
Зона N 1								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н1О	-	-	-	49384 4.24	13983 16.03	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49384 1.44	13983 20.89	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49383 4.06	13983 16.47	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49383 7.02	13983 11.60	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49384 4.24	13983 16.03	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:199:**

N 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	64:15:281601:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, сооружение 138
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:199:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:206 :**

Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49400 6.63	13983 15.73	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49401 4.68	13983 22.18	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49401 0.81	13983 27.23	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49400 2.55	13983 21.05	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49400 6.63	13983 15.73	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:206:</b>								
N 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						64:15:281601:14	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:281601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной						Российская Федерация, Саратовская область,	

	информационной адресной системой виде						муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 247	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:206</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:70</u> :</b>								
<b>Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> <span style="float: right;">Зона N <u>1</u></span></b>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49410 8.47	13981 47.68	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49410 5.92	13981 51.51	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49409 8.51	13981 46.77	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49409 6.97	13981 49.15	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49409 4.27	13981 47.39	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49409 8.24	13981 41.14	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49410 8.47	13981 47.68	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:70</u>:</b>								

N 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	64:15:281601:57					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 275					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-					
6.	Иные сведения	-					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>64:15:281601:70</b> :							
1.							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <b>64:15:281601:71</b> :							
Система координат <b>МСК-64, зона 1</b>							
Зона N <b>1</b>							
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м
	X	Y		X			Y

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49408 0.15	13981 98.07	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49408 3.21	13981 99.78	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49408 0.88	13982 03.96	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49407 8.42	13982 02.59	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49407 7.02	13982 01.79	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49407 6.08	13982 03.37	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49407 3.12	13982 01.66	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49407 6.53	13981 95.86	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49408 0.15	13981 98.07	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:71:**

№ 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	64:15:281601:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 267



5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:71</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:74</u> :</b>								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> <span style="float: right;">Зона N <u>1</u></span>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49412 0.33	13981 25.96	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49411 8.00	13981 30.25	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49411 0.90	13981 26.35	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49411 3.22	13981 22.11	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49411 7.51	13981 24.42	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49412 0.33	13981 25.96	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:74</u>:</b>								
N 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	64:15:281601:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, здание 279
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:74:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:76 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49410 2.70	13981 59.21	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49410 0.48	13981 63.46	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49409 5.41	13981 60.86	-	-	0.1

н4О	-	-	-	49409 4.43	13981 62.61	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49409 0.84	13981 60.73	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49409 1.77	13981 59.02	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49409 2.79	13981 59.50	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49409 4.96	13981 55.24	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49410 2.70	13981 59.21	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:76:**

N 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	64:15:281601:424
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, здание 273
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:76:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:77 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49388 6.41	13983 62.36	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49388 2.06	13983 69.39	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49387 8.38	13983 67.27	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49388 0.78	13983 63.44	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49387 8.30	13983 61.96	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49388 0.46	13983 58.52	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49388 6.41	13983 62.36	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:77:**

N 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	64:15:281601:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах	64:15:281601

	которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, переулок Железнодорожный, здание 22	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:77</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:78</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49395 9.94	13984 03.00	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49395 8.27	13984 06.29	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49395 7.24	13984 05.77	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49395 6.74	13984 06.82	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49395	13984	-	-	0.1

				4.94	10.31			
н6О	-	-	-	49395 3.90	13984 12.30	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49394 9.75	13984 10.06	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49395 2.43	13984 04.58	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49395 0.89	13984 03.85	-	-	0.1
н10О	-	-	-	49395 3.20	13983 99.35	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49395 9.94	13984 03.00	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:78:**

№ 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	64:15:281601:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, переулок Железнодорожный, корпус 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:78:**

1.									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:80</u> :									
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n1O	-	-	-	49387 8.23	13982 24.38	-	-	0.1	
n2O	-	-	-	49388 6.10	13982 29.29	-	-	0.1	
n3O	-	-	-	49388 3.18	13982 33.88	-	-	0.1	
n4O	-	-	-	49387 5.39	13982 29.17	-	-	0.1	
n1O	-	-	-	49387 8.23	13982 24.38	-	-	0.1	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:80</u> :									
N 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							64:15:281601:58	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							64:15:281601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного								

	строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 148	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:80</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:83</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49389 3.36	13982 03.26	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49390 0.26	13982 08.82	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49390 2.30	13982 10.54	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49389 7.53	13982 16.70	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49389 5.15	13982 14.89	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49389 5.98	13982 13.72	-	-	0.1



н7О	-	-	-	49389 0.66	13982 09.49	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49389 0.36	13982 09.29	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49388 9.43	13982 08.61	-	-	0.1
н10О	-	-	-	49389 1.18	13982 06.22	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49389 3.36	13982 03.26	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:83:**

N 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	64:15:281601:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 152
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:83:**

1.	
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:84</u> :</b>	

Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>						Зона N <u>1</u>		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49389 3.56	13981 85.32	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49390 3.42	13981 92.63	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49389 9.49	13981 98.05	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49389 8.88	13981 97.59	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49389 7.97	13981 98.78	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49389 5.66	13981 97.06	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49389 6.73	13981 95.64	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49389 2.74	13981 92.68	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49389 0.10	13981 90.65	-	-	0.1
н10О	-	-	-	49388 9.87	13981 90.48	-	-	0.1
н11О	-	-	-	49389 1.79	13981 87.99	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49389 3.56	13981 85.32	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:84:</b>								
Н 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	64:15:281601:26						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 154						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:84</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:85</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>								
Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49389 8.68	13981 78.76	-	-	0.1

н2О	-	-	-	49390 4.86	13981 70.49	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49390 5.01	13981 70.60	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49390 6.54	13981 71.79	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49391 4.50	13981 78.34	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49390 8.54	13981 86.33	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49390 0.82	13981 80.36	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49389 9.14	13981 79.13	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49389 8.68	13981 78.76	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:85:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 156
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:85:**

1.

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:87 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49391 3.92	13981 57.58	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49391 4.69	13981 58.19	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49391 6.55	13981 59.66	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49392 0.38	13981 63.08	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49391 7.30	13981 67.06	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49391 3.34	13981 63.95	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49391 1.10	13981 62.18	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49391 0.59	13981 61.78	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49391 3.92	13981 57.58	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:87:**

N 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	64:15:281601:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 158
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:87:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:88:**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49392 0.38	13981 47.87	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49392	13981	-	-	0.1

				9.80	56.35			
н3О	-	-	-	49392 5.45	13981 61.02	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49392 1.44	13981 57.61	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49392 2.37	13981 56.51	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49391 9.81	13981 53.98	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49391 8.75	13981 53.06	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49391 7.04	13981 51.47	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49391 8.66	13981 49.69	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49392 0.38	13981 47.87	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:88:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 160
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:88</u>:</b>								
1.								
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:90</u> :</b>								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона <u>N 1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49393 7.90	13981 25.23	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49394 5.10	13981 30.96	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49394 0.08	13981 37.47	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49393 5.29	13981 33.74	-	-	0.1
n5O	-	-	-	49393 7.79	13981 30.53	-	-	0.1
n6O	-	-	-	49393 5.27	13981 28.44	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49393 7.90	13981 25.23	-	-	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:90</u>:</b>								
N 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						64:15:281601:16	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:281601	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 164	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:90</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:94</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>						Зона N 1		
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49395 5.81	13981 05.02	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49395 8.42	13981 07.86	-	-	0.1

н3О	-	-	-	49396 4.67	13981 14.31	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49396 2.70	13981 16.43	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49396 1.56	13981 15.35	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49395 8.37	13981 18.69	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49395 6.71	13981 17.13	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49395 7.54	13981 16.23	-	-	0.1
н9О	-	-	-	49395 3.98	13981 12.31	-	-	0.1
н10О	-	-	-	49395 1.19	13981 09.29	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49395 5.81	13981 05.02	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:94:**

№ 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	64:15:281601:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 168
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения							-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:94</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:96</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>							Зона N <u>1</u>	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49395 9.56	13980 94.86	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49396 0.60	13980 95.86	-	-	0.1
n3O	-	-	-	49396 2.67	13980 97.87	-	-	0.1
n4O	-	-	-	49396 6.88	13981 01.89	-	-	0.1
n5O	-	-	-	49396 3.27	13981 05.81	-	-	0.1
n6O	-	-	-	49395 9.27	13981 01.92	-	-	0.1
n7O	-	-	-	49395 8.89	13981 01.55	-	-	0.1
n8O	-	-	-	49395 6.03	13980 98.50	-	-	0.1
n1O	-	-	-	49395 9.56	13980 94.86	-	-	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:96</u> :								
N 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	64:15:281601:59						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 170						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:96</u> :								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:98</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>								
Зона N <u>1</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м			Радиус, м	
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49398 2.98	13981 03.37	-	-	0.1

н2О	-	-	-	49398 8.98	13981 09.53	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49398 5.01	13981 13.47	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49398 1.40	13981 09.94	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49398 2.45	13981 08.84	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49397 9.98	13981 06.21	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49398 2.98	13981 03.37	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:98:**

N п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 172
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281601:98:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281607:100 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49388 3.84	13982 12.43	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49389 3.69	13982 19.60	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49389 0.08	13982 25.32	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49388 7.56	13982 23.69	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49388 8.50	13982 22.19	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49388 3.61	13982 18.80	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49388 1.59	13982 17.51	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49388 1.07	13982 17.14	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49388 3.84	13982 12.43	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281607:100:**

N 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	64:15:281601:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Чиркина, дом 150
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281607:100:**

1.	
----	--

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281736:98 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49407 8.84	13981 56.88	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49408 3.30	13981 62.19	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49408 2.49	13981 63.04	-	-	0.1

н4О	-	-	-	49408 4.40	13981 65.03	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49408 0.34	13981 68.76	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49407 8.64	13981 66.82	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49407 7.58	13981 67.79	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49407 2.80	13981 61.91	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49407 8.84	13981 56.88	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281736:98:**

N 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	64:15:281601:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, дом 271
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281736:98:**

1.	
----	--



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281736:99 :**

**Система координат МСК-64, зона 1**

**Зона N 1**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49409 8.56	13981 71.91	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49409 6.25	13981 76.05	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49409 1.34	13981 73.23	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49409 0.48	13981 74.56	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49408 8.21	13981 73.23	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49408 8.98	13981 71.93	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49408 4.81	13981 69.37	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49408 7.48	13981 65.11	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49409 8.56	13981 71.91	-	-	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281736:99:**

N 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	64:15:281601:27						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:281601						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Ленина, здание 271						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <b>64:15:281736:99</b> :								
1.								
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура <b>Здание</b> : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером <b>64:15:000000:4019</b> : Система координат <b>МСК-64, зона 1</b> <span style="float:right"><b>Зона N 1</b></span>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y		X			Y	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49385 2.29	13983 04.06	-	-	0.1
n2O	-	-	-	49384	13983	-	-	0.1

				9.62	09.73			
н3О	-	-	-	49384 8.97	13983 09.42	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49384 8.23	13983 11.01	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49384 5.25	13983 09.61	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49384 6.04	13983 07.93	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49383 9.80	13983 04.99	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49384 2.42	13982 99.46	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49385 2.29	13983 04.06	-	-	0.1
н1О	493855. 97	1398305 .83	-	-	-	-	-	0.1
н2О	493853. 33	1398311 .44	-	-	-	-	-	0.1
н3О	493852. 68	1398311 .13	-	-	-	-	-	0.1
н4О	493851. 94	1398312 .72	-	-	-	-	-	0.1
н5О	493848. 96	1398311 .32	-	-	-	-	-	0.1
н6О	493849. 75	1398309 .64	-	-	-	-	-	0.1
н7О	493843. 51	1398306 .70	-	-	-	-	-	0.1
н8О	493846. 11	1398301 .18	-	-	-	-	-	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:000000:4019:**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:000000:4019:**

1.

**1. Сведения о характерных точках контура Здание:**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
с кадастровым номером 64:15:281601:162 :

**Система координат МСК-64, зона 1**

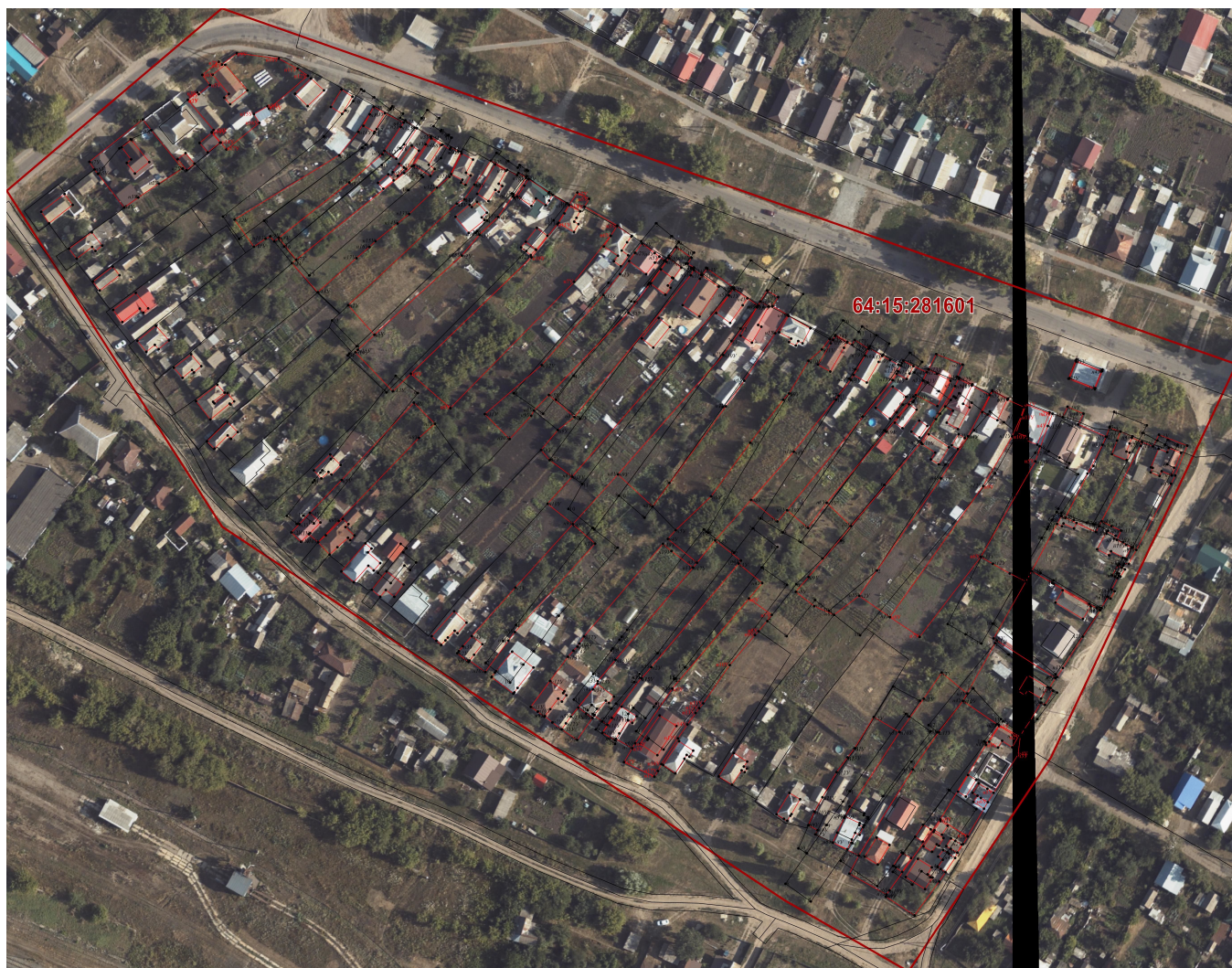
**Зона N 1**

Обозна чение характе рных	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
------------------------------------	--	---	-----------------------------------	--

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49394 4.43	13981 14.20	-	-	0.1
н2О	-	-	-	49395 4.98	13981 23.33	-	-	0.1
н3О	-	-	-	49395 3.05	13981 25.56	-	-	0.1
н4О	-	-	-	49395 1.59	13981 24.26	-	-	0.1
н5О	-	-	-	49394 7.56	13981 28.85	-	-	0.1
н6О	-	-	-	49394 4.79	13981 26.41	-	-	0.1
н7О	-	-	-	49394 6.57	13981 24.37	-	-	0.1
н8О	-	-	-	49394 0.37	13981 18.89	-	-	0.1
н1О	-	-	-	49394 4.43	13981 14.20	-	-	0.1
н1О	493944. 27	1398127 .55	-	-	-	-	-	0.1
н2О	493955. 26	1398136 .14	-	-	-	-	-	0.1
н3О	493953. 53	1398138 .35	-	-	-	-	-	0.1
н4О	493952. 00	1398137 .14	-	-	-	-	-	0.1
н5О	493948. 24	1398141 .95	-	-	-	-	-	0.1
н6О	493945. 33	1398139 .68	-	-	-	-	-	0.1
н7О	493946. 99	1398137 .54	-	-	-	-	-	0.1
н8О	493940. 45	1398132 .44	-	-	-	-	-	0.1

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:162</u>:</b>	
1.	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281601:162</u>:</b>	
1.	

## Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

**Условные обозначения:**

№ п/п	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	2	3	4
1	Границы земельного участка		для изображения применяются условные знаки №2, №3
2	Часть границы земельного участка: а) существующая часть границы		сплошная линия черного цвета толщиной 0,2 мм
	б) вновь образованная или уточненная часть границы		сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм)
3	Характерная точка границы земельного участка		круг черного цвета диаметром 1,5 мм
4	Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого могут быть переданы в масштабе графической части		для изображения применяются условные знаки №6, №7
5	Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части		квадрат черного цвета с длиной стороны 3,0 мм
	Контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части		круг черного цвета диаметром 3,0 мм
6	Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства: а) образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм
	б) образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм)
	в) образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	г) образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	д) образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	е) образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
7	Характерная точка контура здания		круг черного цвета диаметром 1,0 мм
8	Пункт геодезической основы: а) пункт государственной геодезической сети		равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри
	б) пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством о геодезии и картографии		квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри
9	Точка съемочного обоснования		окружность диаметром 1,0 мм с точкой внутри
10	Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования		сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм
11	Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка		сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм

## 2. Схема геодезических построений



Большая Ольшанка



15409,04

Ким



8417,14

64:15:281601

9803,89

Грязнуха





**Условные обозначения:**

№ п/п	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	2	3	4
1	Границы земельного участка		для изображения применяются условные знаки №2, №3
2	Часть границы земельного участка: а) существующая часть границы		сплошная линия черного цвета толщиной 0,2 мм
	б) вновь образованная или уточненная часть границы		сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм)
3	Характерная точка границы земельного участка		круг черного цвета диаметром 1,5 мм
4	Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого могут быть переданы в масштабе графической части		для изображения применяются условные знаки №6, №7
5	Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части		квадрат черного цвета с длиной стороны 3,0 мм
	Контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части		круг черного цвета диаметром 3,0 мм
6	Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства: а) образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм
	б) образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм)
	в) образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	г) образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	д) образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	е) образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
7	Характерная точка контура здания		круг черного цвета диаметром 1,0 мм
8	Пункт геодезической основы: а) пункт государственной геодезической сети		равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри
	б) пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством о геодезии и картографии		квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри
9	Точка съемочного обоснования		окружность диаметром 1,0 мм с точкой внутри
10	Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования		сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм
11	Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка		сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм