

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Пояснительная записка
<p>1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: <u>64:15:280908</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>2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ: 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>3. Дата подготовки карты-плана территории: <u>"23" 04 2025 г.</u></p>
<p>4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:</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>5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:</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</u></p>

инженеров»					
Контактный телефон: <u>89966266425</u>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <u>410030, г.Саратов, ул. им. Еремина Б.Н., д.1, кв. 325, otdel_kkr@64.kadastr.ru</u>					
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	Кадастровый план территории	18.04.2025	КУВИ-001/2025-92499739	Кадастровый план территории	-
2	Правила землепользования и застройки	15.03.2024	7-34	Правила землепользования и застройки муниципального образования города Калининск Калининского муниципального района Саратовской области	-
3	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	-
4	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	20.03.2025	КУВИ-001/2025-73388381	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
5	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	
6	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти об объекте недвижимос ти	21.03.2025	КУВИ- 001/2025- 73791575	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
7	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти об объекте недвижимос ти	21.03.2025	КУВИ- 001/2025- 73476060	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
8	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти об объекте недвижимос ти	25.03.2025	КУВИ- 001/2025- 77207086	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
9	Выписка о пунктах ГГС	16.01.2025	170-320/2025-В	Выписка о пунктах ГГС	-
10	Картографи ческие материалы	01.02.2023	170-2127/2023-В	Картографические материалы	-
11	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти о зоне с особыми условиями использован ия территорий	11.04.2025	КУВИ- 001/2025- 88043779	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о зоне с особыми условиями использования территорий	-
12	Выписка из Единого государстве	17.04.2025	КУВИ- 001/2025- 90101569	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о	-

	нного реестра недвижимос ти о зоне с особыми условиями использован ия территорий			зоне с особыми условиями использования территорий	
13	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти о зоне с особыми условиями использован ия территорий	17.04.2025	КУВИ- 001/2025- 89892708	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о зоне с особыми условиями использования территорий	-
14	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти о зоне с особыми условиями использован ия территорий	17.04.2025	КУВИ- 001/2025- 89914916	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о зоне с особыми условиями использования территорий	-
15	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти о зоне с особыми условиями использован ия территорий	17.04.2025	КУВИ- 001/2025- 89918969	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о зоне с особыми условиями использования территорий	-
16	Выписка из Единого государстве нного реестра недвижимос ти о зоне с особыми условиями использован ия территорий	17.04.2025	КУВИ- 001/2025- 90095000	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о зоне с особыми условиями использования территорий	-
17	Запрос сведений из ГБУ СО	07.02.2025	1281	Запрос сведений из ГБУ СО "Госкадастроценка"	-

	"Госкадастр оценка"				
18	Ответ ГБУ СО "Госкадастр оценка"	12.02.2025	1728	Ответ ГБУ СО "Госкадастроценка"	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. Карта-план территории выполнен кадастровым инженером ППК «Роскадастр» Зименковой Мариной 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 16.04.2025 г

3. 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 земельных участков, зданий, сооружений (за исключением линейных объектов), а также объектов 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 в границах кадастрового квартала 64:15:280908 обеспечивается:

- 1) исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ: 25 земельных участков;
- 2) уточнение местоположения границ: 10 земельных участков;
- 3) уточнение местоположения на земельных участках: 47 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 25 земельных участков (64:15:280908:175, 64:15:280908:20, 64:15:280908:10, 64:15:280908:73, 64:15:280908:79, 64:15:280908:86, 64:15:280908:85, 64:15:280908:68, 64:15:280908:63, 64:15:280908:197, 64:15:280908:512, 64:15:280908:83, 64:15:280908:158, 64:15:280908:192, 64:15:280908:87, 64:15:280908:29, 64:15:280908:81, 64:15:280908:65, 64:15:280908:66, 64:15:280908:75, 64:15:280908:77, 64:15:280908:69, 64:15:280908:71, 64:15:280908:67, 64:15:280908:516);
2. уточнение местоположения границ 10 земельных участков (64:15:280908:54, 64:15:280908:27, 64:15:280908:12, 64:15:280908:8, 64:15:280908:22, 64:15:280908:49, 64:15:280908:44, 64:15:280908:51, 64:15:280908:1, 64:15:180101:146).

Всего 35 земельных участков.

5. В результате выполнения комплексных кадастровых работ обеспечивается уточнение местоположения на земельных участках 47 объектов капитального строительства: 64:15:280908:126, 64:15:280908:128, 64:15:280908:95, 64:15:280908:186, 64:15:280908:170,

64:15:280908:187, 64:15:280908:120, 64:15:280908:130, 64:15:280908:122, 64:15:280908:124, 64:15:280908:166, 64:15:280908:93, 64:15:280908:167, 64:15:280908:139, 64:15:280911:31, 64:15:280908:98, 64:15:280908:134, 64:15:280908:143, 64:15:280908:183, 64:15:280908:184, 64:15:280908:182, 64:15:280908:141, 64:15:281004:123, 64:15:280908:140, 64:15:280908:137, 64:15:280908:145, 64:15:280908:147, 64:15:281001:27, 64:15:280908:148, 64:15:280908:150, 64:15:281001:28, 64:15:281001:32, 64:15:281001:34, 64:15:280908:153, 64:15:280908:159, 64:15:281001:36, 64:15:281001:78, 64:15:280908:178, 64:15:280908:121, 64:15:280908:90, 64:15:280908:123, 64:15:281001:37, 64:15:280908:154, 64:15:280908:193, 64:15:280908:127, 64:15:280908:194, 64:15:280908:518.

6. В кадастровом квартале 64:15:280908 были выявлены 11 земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН и описание местоположения объектов соответствует установленным на основании Закона №218-ФЗ требованиям к описанию местоположения: 64:15:280908:157, 64:15:280908:160, 64:15:280908:161, 64:15:280908:195, 64:15:280908:196, 64:15:280908:198, 64:15:280908:201, 64:15:280908:510, 64:15:280908:514, 64:15:280908:515, 64:15:280908:88.

7. В кадастровом квартале 64:15:280908 были выявлены 5 объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН и описание местоположения объектов соответствует установленным на основании Закона №218-ФЗ требованиям к описанию местоположения: 64:15:280908:199, 64:15:280908:200, 64:15:280908:509, 64:15:280908:511, 64:15:280908:513.

8. В карта-план территории не включены объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 64:15:280908:119, 64:15:280908:133, 64:15:280908:176, так как данные объекты недвижимости разрушены.

9. В отношении земельных участков 64:15:280908:516, 64:15:280908:197, 64:15:280908:192, 64:15:280908:175, 64:15:280908:512, 64:15:280908:158, 64:15:280908:87 образованных на основании «Схемы расположения земельного участка на кадастровом плане», внесены изменения в сведения о местоположении границ.

10. Согласно сведениям ЕГРН, площадь земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:516, расположенного по адресу: Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 38, составляет 704 кв.м. При уточнении местоположения границ земельного участка 64:15:280908:516 площадь равна 774 кв.м, что не превышает 10% от его площади по сведениям ЕГРН; однако площадь по фактическому использованию составляет 1362 кв.м.

11. Согласно сведениям ЕГРН, площадь земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:1, расположенного по адресу: Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 24, составляет 1500 кв.м. При уточнении местоположения границ земельного участка 64:15:280908:1 площадь равна 1700 кв.м, что не превышает увеличение на предельный минимальный размер земельного участка, установленный Правилами землепользования и застройки муниципального образования город Калининск Калининского муниципального района Саратовской области от его площади по сведениям ЕГРН; однако площадь по фактическому использованию составляет 2225 кв.м.

12. В кадастровом квартале 64:15:280908 были выявлены земельные участки с кадастровыми номерами 64:15:280908:8, 64:15:180101:146, 64:15:280908:79, 64:15:280908:85, 64:15:280908:158, 64:15:280908:44, 64:15:280908:51, 64:15:280908:22, границы которых частично выходят за границу кадастрового квартала.

13. В кадастровом квартале 64:15:280908 были выявлены объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 64:15:280908:134, 64:15:280908:187, граница которого частично выходит за границу кадастрового квартала.

14. В кадастровом квартале 64:15:280908 были выявлены следующие объекты недвижимости, сведения о которых отсутствуют в ЕГРН:
1. земельный участок местоположением: Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина,

[illegible]

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
N п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "10" 032025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Астрономо-геодезическая сеть	Ким Пирамида	МСК -64, зона 1	501970.98	1395953.02	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Астрономо-геодезическая сеть	Грязнуха Пирамида	МСК -64, зона 1	484337.68	1395932.71	Утрачен	Сохранился	Сохранился
3	Астрономо-геодезическая сеть	Большая Олышанка Пирамида	МСК -64, зона 1	498208.64	1383447.24	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 i90		3494432		№ С-ВУ/29-07-2024/359114432 Срок действия 28.07.2025			
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30		3448255		№ С-ВУ/29-07-2024/359114429 Срок действия 28.07.2025			
Сведения об уточняемых земельных участках								
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:180101:146</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 _t), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				

						ИТОГОВЫЕ (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	495392. 97	1399687 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495392. 16	1399686 .49	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495400. 47	1399673 .17	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495403. 00	1399669 .20	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	495408. 11	1399661 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	495421. 93	1399670 .93	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	495405. 16	1399696 .33	Метод спутников ых геодезичес ких	0.1	-

					измерений (определений)		
н1У	-	-	495392.97	1399687.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:180101:146:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1.00	-	-
н2У	н3У	15.70	-	-
н3У	н4У	4.71	-	-
н4У	н5У	9.42	-	-
н5У	н6У	16.85	-	-
н6У	н7У	30.44	-	-
н7У	н1У	15.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:180101:146:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	500 ± 7.83
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{500.11} = 7.83$

	значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	64:15:280908:133		
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:180101:146:				
1.				
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером64:15:280908:1:				
Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1				
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	-	-	495386. 16	1399825 .56	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495382. 73	1399823 .29	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495386. 05	1399818 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495385. 30	1399817 .42	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	495384. 33	1399816 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	495428. 48	1399749 .07	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н7У	-	-	495429. 19	1399748 .07	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н8У	-	-	495444. 28	1399759 .78	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н9У	-	-	495431. 32	1399778 .53	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н10У	-	-	495424. 56	1399791 .52	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н11У	-	-	495418. 59	1399800 .74	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н12У	-	-	495411. 49	1399812 .03	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н13У	-	-	495400. 95	1399827 .97	Метод спутников- ых геодезичес-	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н14У	-	-	495397. 85	1399833 .01	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495386. 16	1399825 .56	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:1:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	4.10	-	-
н2У	н3У	6.25	-	-
н3У	н4У	0.95	-	-
н4У	н5У	1.17	-	-
н5У	н6У	80.82	-	-
н6У	н7У	1.22	-	-
н7У	н8У	19.10	-	-
н8У	н9У	22.79	-	-
н9У	н10У	14.64	-	-
н10У	н11У	10.98	-	-
н11У	н12У	13.34	-	-
н12У	н13У	19.11	-	-
н13У	н14У	5.92	-	-
н14У	н1У	13.87	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:1:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1700 \pm 14.43
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1700.06} = 14.43$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1500
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	200
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	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	64:15:280908:145
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:1</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:12</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 _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
н1У	-	-	495300. 63	1399595 .40	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495298. 79	1399598 .27	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495298. 40	1399598 .85	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н4У	-	-	495289. 10	1399613 .07	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	495273. 15	1399638 .16	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	495261. 49	1399630 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	495281. 28	1399600 .30	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	495285. 97	1399592 .49	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	495289. 01	1399587 .65	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	495297. 75	1399593 .50	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н1У	-	-	495300.63	1399595.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
-----	---	---	-----------	------------	---	-----	---

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:12:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3.40	-	-
н2У	н3У	0.71	-	-
н3У	н4У	16.99	-	-
н4У	н5У	29.73	-	-
н5У	н6У	14.15	-	-
н6У	н7У	35.80	-	-
н7У	н8У	9.10	-	-
н8У	н9У	5.72	-	-
н9У	н10У	10.51	-	-
н10У	н1У	3.45	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:12:

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 Степана Разина, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	700 ± 9.26
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{699.97} = 9.26$

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	64:15:280908:126			
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:12:</u>					
1.					
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:22:</u>					
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> Зона N <u>1</u>					
Обозначение характерн	Координаты, м		Метод определен	Формулы, примененные для расчета средней	Описание за реп ления 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	-	-	495353. 58	1399618 .56	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495347. 48	1399629 .18	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495344. 37	1399634 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495327. 09	1399663 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	495314. 42	1399655 .75	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	495323. 88	1399639 .30	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н7У	-	-	495335. 69	1399619 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	495340. 91	1399611 .09	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	495341. 14	1399610 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495353. 58	1399618 .56	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:22:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12.25	-	-
н2У	н3У	6.13	-	-
н3У	н4У	33.99	-	-
н4У	н5У	14.97	-	-
н5У	н6У	18.98	-	-
н6У	н7У	22.76	-	-
н7У	н8У	10.19	-	-

н8У	н9У	0.40	-	-
н9У	н1У	14.68	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:22</u>:				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 15	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²		785 ± 9.81	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²		$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{785.34} = 9.81$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		785	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		0	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		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		64:15:280908:122	
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления);	

					64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:22</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:27</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 _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
n1Y	-	-	495187. 60	1399711 .36	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n2Y	-	-	495170. 17	1399699 .61	Метод спутников ых геодезических измерений (определен	0.1	-

					ий)		
н3У	-	-	495177. 77	1399687 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495187. 90	1399672 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	495189. 39	1399670 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	495195. 22	1399661 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	495212. 86	1399633 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	495227. 95	1399642 .98	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	495211. 81	1399669 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н10У	-	-	495200. 05	1399689 .62	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	495196. 66	1399695 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495187. 60	1399711 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:27:

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	21.02	-	-
н2У	н3У	13.91	-	-
н3У	н4У	18.32	-	-
н4У	н5У	2.71	-	-
н5У	н6У	10.62	-	-
н6У	н7У	33.25	-	-
н7У	н8У	17.90	-	-
н8У	н9У	31.09	-	-
н9У	н10У	23.26	-	-
н10У	н11У	6.75	-	-
н11У	н1У	18.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:27:

№ 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	Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1502 \pm 13.57
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1502.27} = 13.57$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1502
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	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	64:15:280908:176
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:27</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:44</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 _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	495431.68	1399854.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	495426.89	1399850.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	495427.40	1399849.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	495419.17	1399844.27	Метод спутниковых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
н5У	-	-	495421.45	1399840.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	495439.67	1399814.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	495447.51	1399802.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	495448.31	1399801.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	495451.21	1399796.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	495464.84	1399774.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	495467.01	1399771.72	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					измерений (определен ий)		
н12У	-	-	495480. 23	1399786 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	495479. 63	1399786 .64	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	495477. 46	1399788 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	495458. 36	1399812 .87	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	495447. 05	1399832 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	495436. 85	1399847 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н18У	-	-	495433. 47	1399851 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен	0.1	-

					ий)		
н1У	-	-	495431. 68	1399854 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:44:

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	6.05	-	-
н2У	н3У	1.14	-	-
н3У	н4У	9.93	-	-
н4У	н5У	4.65	-	-
н5У	н6У	31.42	-	-
н6У	н7У	14.19	-	-
н7У	н8У	1.49	-	-
н8У	н9У	5.42	-	-
н9У	н10У	26.14	-	-
н10У	н11У	3.66	-	-
н11У	н12У	19.52	-	-
н12У	н13У	0.82	-	-
н13У	н14У	3.10	-	-
н14У	н15У	30.68	-	-
н15У	н16У	22.69	-	-
н16У	н17У	17.75	-	-
н17У	н18У	5.88	-	-
н18У	н1У	3.21	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:44:

№ 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	Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1387 \pm 13.04
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1387.41} = 13.04$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1387
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	64:15:281004:123
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:44</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:49</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 _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепл ения точки
	содержатся 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	-	-	495499. 53	1399903 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495489. 31	1399896 .78	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495492. 18	1399892 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495486. 68	1399887 .95	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н5У	-	-	495505. 93	1399863 .95	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н6У	-	-	495521. 16	1399877 .86	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	495499. 53	1399903 .32	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:49:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12.13	-	-
н2У	н3У	5.51	-	-
н3У	н4У	6.88	-	-
н4У	н5У	30.76	-	-
н5У	н6У	20.63	-	-
н6У	н1У	33.41	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:49:

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

1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	664 \pm 9.02
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{664.10} = 9.02$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	664
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	64:15:280908:137
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:49</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:51</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 _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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	-	-	495446. 76	1399864 .85	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495435. 92	1399857 .38	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495431. 68	1399854 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495433.	1399851	Метод	0.1	-

			47	.88	спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н5У	-	-	495436. 85	1399847 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	495447. 05	1399832 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	495458. 36	1399812 .87	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	495477. 46	1399788 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	495479. 63	1399786 .64	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	495498. 66	1399815 .04	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	495489. 25	1399822 .36	Метод спутников ых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
н12У	-	-	495462.76	1399844.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	495455.95	1399852.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	495446.76	1399864.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:51:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13.17	-	-
н2У	н3У	5.10	-	-
н3У	н4У	3.21	-	-
н4У	н5У	5.88	-	-
н5У	н6У	17.75	-	-
н6У	н7У	22.69	-	-
н7У	н8У	30.68	-	-
н8У	н9У	3.10	-	-
н9У	н10У	34.18	-	-
н10У	н11У	11.92	-	-
н11У	н12У	34.71	-	-

н12У	н13У	10.05	-	-
н13У	н1У	15.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:51</u>:				
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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²			1902 ± 15.26
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²			$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1901.89} = 15.26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			1902
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²			0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			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			64:15:280908:141
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и

		подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:51</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:54</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 _i), 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	-	-	495073. 88	1399730 .94	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
n2У	-	-	495064. 62	1399727 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н3У	-	-	495068. 23	1399717 .86	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495077. 46	1399721 .39	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495073. 88	1399730 .94	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:54:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10.02	-	-
н2У	н3У	9.95	-	-
н3У	н4У	9.88	-	-
н4У	н1У	10.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:54:

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

		Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 60/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	100 \pm 3.50
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{100.21} = 3.50$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для строительства и эксплуатации нежилого здания - магазина
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	64:15:000000:8907
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.524 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:54:

1.

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:8:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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 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	-	-	495408. 78	1399722 .02	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495410. 07	1399720 .17	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495411. 41	1399718 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495416. 18	1399711 .09	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	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	2.26	-	-
н2У	н3У	2.34	-	-
н3У	н4У	8.60	-	-
н4У	н5У	3.19	-	-
н5У	н6У	4.60	-	-
н6У	н7У	12.96	-	-
н7У	н8У	28.75	-	-
н8У	н9У	28.88	-	-
н9У	н10У	9.10	-	-
н10У	н1У	14.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:8</u>:				
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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	757 ± 9.63		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{757.02} = 9.63$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	757		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	64:15:280908:119			
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:8</u> :					
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 <u>64:15:280908:10</u> :					
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> 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 _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	495301.0 8	1399679. 01	495278. 90	1399658 .66	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	495323.3 3	1399639. 73	495305. 71	1399615 .78	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	495334.8 4	1399619. 40	495310. 85	1399607 .18	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	495347.3 2	1399625. 82	495313. 28	1399603 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495341.4 8	1399635. 99	495317. 88	1399597 .19	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495336.0 0	1399645. 53	495329. 24	1399604 .02	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

7	495335.4 1	1399646. 58	495329. 08	1399604 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495333.8 1	1399649. 35	495313. 05	1399629 .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495312.8 3	1399685. 65	495291. 99	1399660 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495289. 16	1399665 .01	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495301.0 8	1399679. 01	495278. 90	1399658 .66	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:10:

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
1	2	50.56	-	-
2	3	10.02	-	-
3	4	4.22	-	-
4	5	7.99	-	-
5	6	13.25	-	-

6	7	0.31	-	-
7	8	29.75	-	-
8	9	37.58	-	-
9	н1У	5.35	-	-
н1У	1	12.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:10:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	949 ± 10.78
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{948.66} = 10.78$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	949
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:124
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

		<p>особыми условиями использования территории: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).</p>
--	--	---

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:10:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:158:

Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				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	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	495360.40	1399634.12	495366.92	1399625.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495357.8	1399637.	495366.	1399626	Метод	0.1	-

	3	25	45	.35	спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
3	495352.4 2	1399647. 27	495360. 23	1399635 .51	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	495346.7 2	1399656. 28	495351. 47	1399649 .12	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495327.1 7	1399691. 92	495331. 14	1399683 .01	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495328.4 7	1399692. 68	495332. 73	1399683 .98	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495324.4 7	1399699. 61	495326. 90	1399693 .89	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495310.1 8	1399691. 37	495313. 72	1399686 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495347.7 5	1399626. 09	495327. 09	1399663 .73	Метод спутников ых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
10	495354.15	1399630.16	495344.37	1399634.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	495359.57	1399633.58	495347.48	1399629.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	495353.58	1399618.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	495354.06	1399618.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	495360.53	1399621.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	495366.02	1399625.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	495360.40	1399634.12	495366.92	1399625.65	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					измерений (определен ий)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:158 :							
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			
1	2	0.84	-	-			
2	3	11.08	-	-			
3	4	16.19	-	-			
4	5	39.52	-	-			
5	6	1.87	-	-			
6	7	11.49	-	-			
7	8	15.16	-	-			
8	9	26.34	-	-			
9	10	33.99	-	-			
10	11	6.13	-	-			
11	н1У	12.25	-	-			
н1У	н2У	0.72	-	-			
н2У	н3У	7.52	-	-			
н3У	н4У	6.41	-	-			
н4У	1	1.02	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:158 :							
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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 13			

1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1106 \pm 11.64
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1105.94} = 11.64$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1106
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:121
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:158</u>:		
1.		

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:175:

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 _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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	495232.53	1399565.09	495227.80	1399553.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495201.54	1399614.64	495196.42	1399603.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495189.10	1399606.89	495183.96	1399595.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495210.30	1399572.87	495202.36	1399567.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	495215.55	1399564.44	495207.39	1399559.10	Метод спутниковых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
6	495216.1 5	1399563. 47	495208. 21	1399557 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495217.0 5	1399562. 02	495209. 11	1399556 .35	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495220.0 5	1399557. 30	495215. 59	1399546 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495232.5 3	1399565. 09	495227. 80	1399553 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:175:

Обозначение части границ		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	59.15	-	-
2	3	14.81	-	-
3	4	34.13	-	-
4	5	9.43	-	-
5	6	1.50	-	-
6	7	1.74	-	-
7	8	12.21	-	-

8	1	14.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:175</u>:				
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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²			860 \pm 10.26
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²			$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{860.15} = 10.26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			860
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²			0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			64:15:280908:128
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 следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:175:							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:192:							
Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				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	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	495247.86	1399748.02	495272.53	1399706.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495227.13	1399781.63	495251.36	1399741.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

3	495225.18	1399780.42	495246.04	1399737.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495221.42	1399778.11	495244.56	1399736.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	495215.38	1399774.38	495240.52	1399734.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	495212.07	1399772.34	495237.15	1399732.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	495215.66	1399766.51	495238.51	1399730.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	495221.89	1399756.46	495245.73	1399717.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	495227.02	1399749.57	495250.35	1399710.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	495233.40	1399739.10	495256.91	1399699.54	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н1У	-	-	495258. 27	1399697 .27	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	495247.8 6	1399748. 02	495272. 53	1399706 .30	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:192:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	40.73	-	-
2	3	6.21	-	-
3	4	1.80	-	-
4	5	4.59	-	-
5	6	3.92	-	-
6	7	2.68	-	-
7	8	14.55	-	-
8	9	8.56	-	-
9	10	12.81	-	-
10	н1У	2.65	-	-
н1У	1	16.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:192:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	687 \pm 9.17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{687.02} = 9.17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	687
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281001:32
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:192</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:197</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> 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 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	495421.7 2	1399725. 41	495420. 16	1399730 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	495411.1 8	1399741. 03	495414. 27	1399739 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	495393.6 9	1399769. 92	495375. 27	1399799 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	495377.9 4	1399795. 14	495370. 47	1399806 .71	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
5	495374.5 7	1399800. 32	495364. 99	1399803 .09	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495370.2 0	1399807. 12	495357. 74	1399798 .56	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495356.4 4	1399799. 86	495357. 40	1399798 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495362.5 5	1399790. 12	495362. 55	1399790 .12	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	495377.6 1	1399767. 67	495377. 61	1399767 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
11	495383.6 5	1399758. 58	495383. 65	1399758 .58	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
12	495393.7 9	1399744. 17	495393. 79	1399744 .17	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
12	495393.7 9	1399744. 17	495397. 35	1399738 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
13	495397.6 9	1399738. 03	495401. 48	1399732 .57	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
14	495408.9 8	1399721. 74	495406. 98	1399724 .62	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
15	495411.4 1	1399718. 25	495408. 78	1399722 .02	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495421.7 2	1399725. 41	495420. 16	1399730 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с
кадастровым номером 64:15:280908:197:**

Обозначение части границ		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	10.97	-	-
2	3	71.26	-	-
3	4	8.78	-	-

4	5	6.56	-	-
5	6	8.55	-	-
6	7	0.41	-	-
7	9	9.69	-	-
9	10	27.03	-	-
10	11	10.91	-	-
11	12	17.62	-	-
12	12	6.64	-	-
12	13	7.29	-	-
13	14	9.66	-	-
14	15	3.16	-	-
15	1	14.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:197:

№ 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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1385 ± 13.03
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1385.09} = 13.03$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1385
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:147

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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (охранная зона инженерных коммуникаций); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:197:

1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:20</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> Зона N 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _i), с подставленными в такие формулы	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	495199.9 5	1399541. 42	495193. 29	1399528 .21	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	495195.4 1	1399549. 13	495189. 20	1399534 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	495194.4 7	1399548. 57	495188. 09	1399533 .87	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	495191.9 3	1399552. 88	495185. 39	1399538 .42	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495192.7 9	1399553. 39	495186. 25	1399538 .93	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495186.9 2	1399562. 93	495180. 38	1399548 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495165.2 0	1399595. 70	495159. 04	1399581 .55	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
8	495157.7 2	1399591. 09	495151. 03	1399577 .15	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495176.5 9	1399560. 44	495170. 05	1399545 .98	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	495178.3 2	1399557. 64	495171. 78	1399543 .18	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
11	495181.1 2	1399553. 13	495174. 58	1399538 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
12	495184.2 7	1399550. 34	495177. 73	1399535 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
13	495191.9 3	1399537. 11	495185. 24	1399523 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495199.9 5	1399541. 42	495193. 29	1399528 .21	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:20</u>:							
Обозначение части границ		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	7.55	-	-			
2	3	1.30	-	-			
3	4	5.29	-	-			
4	5	1.00	-	-			
5	6	11.20	-	-			
6	7	39.37	-	-			
7	8	9.14	-	-			
8	9	36.51	-	-			
9	10	3.29	-	-			
10	11	5.31	-	-			
11	12	4.21	-	-			
12	13	14.40	-	-			
13	1	9.27	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:20</u>:							
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 Степана Разина, №39		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± DP), м ²				598 ± 8.56		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²				dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(598.05) = 8.56		

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	598
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280911:31
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.457 (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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:20</u> :					
1.					
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:29</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
1	495228.54	1399701.18	495219.09	1399692.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495229.81	1399698.80	495220.36	1399690.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495237.73	1399683.76	495228.45	1399675.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495255.31	1399694.68	495245.83	1399686.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	495245.13	1399711.07	495235.94	1399702.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	495242.33	1399715.57	495233.05	1399707.27	Метод спутниковых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
7	495240.50	1399717.85	495231.29	1399709.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	495237.09	1399722.10	495228.23	1399713.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	495236.20	1399723.53	495226.71	1399715.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	495229.69	1399733.97	495222.63	1399722.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	495229.01	1399733.55	495220.95	1399725.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	495224.84	1399730.97	495220.06	1399725.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	495224.16	1399732.07	495215.91	1399723.18	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					измерений (определений)		
14	495218.7 3	1399728. 70	495208. 96	1399719 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
15	495219.2 4	1399727. 86	495209. 02	1399718 .76	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
16	495216.2 7	1399726. 00	495206. 05	1399717 .17	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
17	495215.6 7	1399725. 63	495207. 24	1399714 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
1	495228.5 4	1399701. 18	495219. 09	1399692 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:29:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	2.70	-	-
2	3	16.72	-	-
3	4	20.37	-	-

4	5	19.02	-	-
5	6	5.32	-	-
6	7	3.11	-	-
7	8	5.00	-	-
8	9	2.39	-	-
9	10	8.15	-	-
10	11	3.41	-	-
11	12	1.00	-	-
12	13	4.63	-	-
13	14	7.74	-	-
14	15	1.00	-	-
15	16	3.37	-	-
16	17	2.52	-	-
17	1	24.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:29:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	885 \pm 10.41
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(884.66) = 10.41
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	885
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:153
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:29:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:512:

Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1

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

						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	495251.9 3	1399567. 99	495251. 93	1399567 .99	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495249. 97	1399571 .18	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	495249.3 2	1399570. 78	495249. 32	1399570 .78	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495230. 94	1399600 .78	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495217.5 1	1399592. 64	495217. 51	1399592 .64	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495226.5 7	1399578. 99	495226. 57	1399578 .99	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495231.5 1	1399571. 14	495231. 51	1399571 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
8	495236.0 8	1399562. 59	495236. 08	1399562 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495238.1 4	1399559. 28	495238. 14	1399559 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495251.9 3	1399567. 99	495251. 93	1399567 .99	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	495249.9 6	1399571. 17	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	495230.9 5	1399600. 78	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с
кадастровым номером 64:15:280908:512:**

Обозначение части границ		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	3.74	-	-
н2У	3	0.76	-	-
3	н4У	35.18	-	-

н4У	5	15.71	-	-
5	6	16.38	-	-
6	7	9.28	-	-
7	8	9.69	-	-
8	9	3.90	-	-
9	1	16.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:512:

№ 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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	601 ± 8.58
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{601.07} = 8.58$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:93
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).
-----	---------------	---

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:512:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:516:

Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				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	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	-	-	495321. 72	1399730 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
н2У	-	-	495305. 43	1399753 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495300. 68	1399763 .39	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495299. 50	1399765 .94	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	495291. 92	1399763 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	495286. 80	1399760 .98	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	495286. 28	1399762 .22	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	495282. 70	1399760 .71	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н9У	-	-	495282. 93	1399759 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	495287. 22	1399751 .91	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	495289. 15	1399748 .24	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	495294. 45	1399739 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	495296. 60	1399736 .27	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	495305. 14	1399722 .65	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	495306. 92	1399719 .82	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495321. 72	1399730 .13	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
1	495328.7 3	1399701. 66	-	-	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
2	495291.8 4	1399763. 09	-	-	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
3	495290.8 1	1399764. 89	-	-	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
4	495290.5 5	1399765. 35	-	-	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
5	495282.2 7	1399760. 97	-	-	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
6	495287.1 9	1399751. 89	-	-	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
7	495289.1 3	1399748. 22	-	-	Метод спутников- ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
8	495294.4 3	1399739. 52	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495296.5 7	1399736. 25	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	495303.8 8	1399724. 68	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
11	495308.0 3	1399718. 04	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
12	495313.7 1	1399709. 04	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
13	495320.9 0	1399697. 55	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
14	495324.4 7	1399699. 61	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
15	495324.7 9	1399699. 06	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:516:

Обозначение части границ		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	28.74	-	-
н2У	н3У	10.70	-	-
н3У	н4У	2.81	-	-
н4У	н5У	8.08	-	-
н5У	н6У	5.56	-	-
н6У	н7У	1.34	-	-
н7У	н8У	3.88	-	-
н8У	н9У	0.94	-	-
н9У	н10У	8.98	-	-
н10У	н11У	4.15	-	-
н11У	н12У	10.18	-	-
н12У	н13У	3.92	-	-
н13У	н14У	16.07	-	-
н14У	н15У	3.35	-	-
н15У	н1У	18.04	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:516:

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	Саратовская область, муниципальный район

	информационной адресной системой виде	Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	774 \pm 9.74
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{774.01} = 9.74$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	704
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	70
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281001:28
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:516</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:63</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 _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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	495078.09	1399733.62	495082.83	1399734.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495077.06	1399736.05	495077.47	1399732.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495071.50	1399733.50	495073.88	1399730.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495067.84	1399731.72	495077.46	1399721.39	Метод спутниковых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
5	495071.69	1399722.75	495086.76	1399725.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	495078.09	1399733.62	495082.83	1399734.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	495080.88	1399726.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:63:

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
1	2	5.79	-	-
2	3	3.89	-	-
3	4	10.20	-	-
4	5	10.10	-	-
5	1	10.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:63:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 60/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	100 \pm 3.51
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{100.34} = 3.51$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	100 -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281001:37
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для строительства и эксплуатации нежилого здания - магазина
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.524 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:63</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:65</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 _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	495400.82	1399698.59	495404.04	1399702.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495399.46	1399700.53	495409.53	1399706.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495395.68	1399698.08	495416.18	1399711.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495387.68	1399710.41	495411.41	1399718.25	Метод спутниковых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
5	495382.57	1399718.29	495410.07	1399720.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	495378.71	1399724.25	495408.78	1399722.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	495377.99	1399725.49	495406.98	1399724.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	495393.49	1399734.39	495401.48	1399732.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	495396.52	1399729.49	495397.35	1399738.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	495401.20	1399722.27	495382.70	1399727.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	495410.28	1399707.55	495383.64	1399726.52	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					измерений (определений)		
12	495411.5 2	1399705. 39	495386. 80	1399721 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	495391. 64	1399714 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	495393. 31	1399712 .39	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	495400. 36	1399702 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	495402. 57	1399703 .92	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
1	495400.8 2	1399698. 59	495404. 04	1399702 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:65:

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

				границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
1	2	6.93	-	-
2	3	8.24	-	-
3	4	8.60	-	-
4	5	2.34	-	-
5	6	2.26	-	-
6	7	3.16	-	-
7	8	9.66	-	-
8	9	7.29	-	-
9	10	18.12	-	-
10	11	1.66	-	-
11	12	5.76	-	-
12	н1У	8.54	-	-
н1У	н2У	2.82	-	-
н2У	н3У	12.29	-	-
н3У	н4У	2.73	-	-
н4У	1	2.42	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:65:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	600 \pm 8.57
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(600.16) = 8.57

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000			
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:127			
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:65</u> :					
1.					
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:66</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
1	495395.68	1399698.08	495401.62	1399700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495387.68	1399710.41	495400.36	1399702.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495373.50	1399701.22	495393.31	1399712.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495375.63	1399697.83	495378.37	1399702.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	495384.40	1399683.87	495379.69	1399700.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	495398.66	1399693.13	495381.15	1399698.18	Метод спутниковых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
н1У	-	-	495383.78	1399694.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	495389.73	1399684.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	495392.16	1399686.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	495392.97	1399687.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	495404.81	1399696.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	495395.68	1399698.08	495401.62	1399700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:66:

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
1	2	2.40	-	-
2	3	12.29	-	-
3	4	17.93	-	-
4	5	2.42	-	-
5	6	2.69	-	-
6	н1У	4.84	-	-
н1У	н2У	10.95	-	-
н2У	н3У	2.89	-	-
н3У	н4У	1.00	-	-
н4У	н5У	14.89	-	-
н5У	1	5.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:66:

№ 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	Саратовская область, р-н Калининский, г Калининск, ул им Степана Разина, уч 3/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	375 ± 6.78
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{375.22} = 6.78$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	348
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-

8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения приусадебного хозяйства
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:66:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:67:

Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				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	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	495214.3 5	1399727. 76	495203. 33	1399719 .66	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	495215.6 7	1399725. 63	495193. 03	1399714 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	495221.5 1	1399714. 54	495192. 79	1399714 .07	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	495227.6 6	1399702. 86	495187. 60	1399711 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495228.5 4	1399701. 18	495196. 66	1399695 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495229.8 1	1399698. 80	495200. 05	1399689 .62	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495237.7 3	1399683. 76	495211. 81	1399669 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495223.5 4	1399674. 94	495227. 06	1399678 .45	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
9	495210.0 8	1399698. 23	495220. 36	1399690 .57	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
10	495207.0 7	1399703. 42	495219. 09	1399692 .95	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
11	495198.6 6	1399717. 96	495207. 24	1399714 .95	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
12	495204.0 0	1399721. 30	495206. 05	1399717 .17	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	495204. 35	1399719 .15	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	495214.3 5	1399727. 76	495203. 33	1399719 .66	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:67:

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
1	2	11.50	-	-
2	3	0.54	-	-
3	4	5.85	-	-
4	5	18.30	-	-
5	6	6.75	-	-
6	7	23.26	-	-
7	8	17.66	-	-
8	9	13.85	-	-
9	10	2.70	-	-
10	11	24.99	-	-
11	12	2.52	-	-
12	н1У	2.61	-	-
н1У	1	1.14	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:67:

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 Пушкина, №50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	879 ± 10.38
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{878.90} = 10.38$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	879
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:159
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:67:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:68:

Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _i), 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
1	495212.2 0	1399543. 07	495202. 12	1399537 .51	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	495224.2 2	1399550. 63	495215. 59	1399546 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	495217.0 5	1399562. 02	495209. 11	1399556 .35	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	495216.1 5	1399563. 47	495208. 21	1399557 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495215.3 7	1399564. 73	495207. 39	1399559 .10	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495210.3 0	1399572. 87	495202. 36	1399567 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495188.0 6	1399608. 56	495181. 96	1399598 .93	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
8	495176.0 1	1399601. 05	495169. 18	1399590 .39	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	495186. 93	1399562 .68	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	495212.2 0	1399543. 07	495202. 12	1399537 .51	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:68:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	15.92	-	-
2	3	12.21	-	-
3	4	1.74	-	-
4	5	1.50	-	-
5	6	9.43	-	-
6	7	37.82	-	-
7	8	15.37	-	-
8	н1У	32.91	-	-
н1У	1	29.40	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:68:

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 Степана Разина, уч 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	969 \pm 10.90
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{969.14} = 10.90$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	969
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:130
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:68</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:69</u> :							
Система координат <u>МСК-64, зона 1</u> 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 закрепл ения точки
	содержатся 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	495147.05	1399693.04	495136.24	1399689.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495159.91	1399668.04	495143.83	1399676.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495164.27	1399662.81	495156.05	1399657.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

4	495179.5 0	1399636. 97	495158. 68	1399653 .89	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495194.4 0	1399645. 77	495166. 73	1399643 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495179.5 8	1399669. 63	495170. 45	1399637 .38	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495161.6 7	1399701. 31	495184. 53	1399647 .91	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495181. 62	1399652 .42	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495175. 87	1399661 .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495174. 24	1399663 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495169. 28	1399670 .94	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н5У	-	-	495152. 96	1399695 .28	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н6У	-	-	495151. 84	1399696 .82	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н7У	-	-	495150. 50	1399698 .19	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	495147.0 5	1399693. 04	495136. 24	1399689 .03	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:69:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	15.08	-	-
2	3	22.17	-	-
3	4	4.47	-	-
4	5	13.44	-	-
5	6	6.85	-	-
6	7	17.58	-	-

7	н1У	5.37	-	-
н1У	н2У	10.62	-	-
н2У	н3У	2.99	-	-
н3У	н4У	8.66	-	-
н4У	н5У	29.30	-	-
н5У	н6У	1.91	-	-
н6У	н7У	1.91	-	-
н7У	1	16.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:69:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1110 \pm 11.66
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1109.55} = 11.66$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1110
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281001:36
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,	Земли общего

	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:69:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:71:

Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				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	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	495179.58	1399669.63	495169.28	1399670.94	Метод спутниковых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
2	495161.67	1399701.31	495174.24	1399663.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495161.23	1399702.09	495175.87	1399661.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495165.36	1399704.43	495181.62	1399652.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	495175.72	1399710.28	495195.22	1399661.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	495183.31	1399695.85	495189.39	1399670.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	495185.86	1399691.27	495187.90	1399672.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	495196.52	1399672.85	495177.77	1399687.95	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					измерений (определен ий)		
9	495182.8 5	1399664. 36	495170. 17	1399699 .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495166. 62	1399705 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495159. 28	1399701 .56	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495155. 21	1399699 .12	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495151. 84	1399696 .82	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	495152. 96	1399695 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495179.5 8	1399669. 63	495169. 28	1399670 .94	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

					ий)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:71</u>:							
Обозначение части границ		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	8.66	-	-			
2	3	2.99	-	-			
3	4	10.62	-	-			
4	5	16.38	-	-			
5	6	10.62	-	-			
6	7	2.71	-	-			
7	8	18.32	-	-			
8	9	13.91	-	-			
9	н1У	6.52	-	-			
н1У	н2У	8.14	-	-			
н2У	н3У	4.75	-	-			
н3У	н4У	4.08	-	-			
н4У	н5У	1.91	-	-			
н5У	1	29.30	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:71</u>:							
Н 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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 54		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± DP), м ²				876 ± 10.36		

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(875.93) = 10.36
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	702
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	174
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:154
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:71 :		
1.		
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:73 :		
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
1	495276.50	1399598.66	495279.56	1399584.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495278.12	1399599.83	495282.46	1399585.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495278.88	1399598.79	495283.67	1399584.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495282.93	1399601.82	495289.01	1399587.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	495277.65	1399608.92	495285.97	1399592.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	495249.9	1399647.	495281.	1399600	Метод	0.1	-

	7	15	28	.30	спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
7	495239.2 2	1399639. 13	495261. 49	1399630 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495260.1 8	1399609. 39	495259. 34	1399633 .11	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495263.4 1	1399605. 17	495248. 38	1399625 .41	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	495271.0 4	1399594. 63	495252. 13	1399619 .40	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495263. 08	1399601 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495273. 02	1399585 .30	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495274. 86	1399582 .77	Метод спутников ых	0.1	-

					геодезических измерений (определений)		
н4У	-	-	495275.91	1399581.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	495276.50	1399598.66	495279.56	1399584.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:73:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	3.35	-	-
2	3	2.12	-	-
3	4	6.40	-	-
4	5	5.72	-	-
5	6	9.10	-	-
6	7	35.80	-	-
7	8	3.68	-	-
8	9	13.39	-	-
9	10	7.08	-	-
10	н1У	20.95	-	-
н1У	н2У	19.04	-	-
н2У	н3У	3.13	-	-
н3У	н4У	1.32	-	-
н4У	1	4.28	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:73:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	756 \pm 9.62
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{755.84} = 9.62$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	756
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:90, 64:15:280908:166, 64:15:280908:167
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.132 (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 зоны 64:15-7.1011).
--	--	--

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:73:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:75:

Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				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	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	495387.68	1399710.41	495383.64	1399726.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495371.71	1399731.24	495382.70	1399727.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495344.64	1399773.81	495367.53	1399748.49	Метод спутниковых геодезических	0.1	-

					измерений (определений)		
4	495341.7 2	1399778. 58	495356. 87	1399765 .00	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
5	495338.8 4	1399782. 78	495346. 32	1399783 .04	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
6	495336.6 0	1399786. 10	495342. 18	1399789 .77	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
7	495332.5 1	1399783. 79	495338. 06	1399787 .17	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
8	495331.3 8	1399785. 56	495334. 74	1399785 .27	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
9	495327.9 5	1399783. 82	495334. 00	1399786 .49	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-
10	495321.2 7	1399780. 07	495327. 08	1399782 .30	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-

					ий)		
11	495322.13	1399778.77	495327.83	1399781.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	495328.78	1399768.74	495328.36	1399780.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	495329.17	1399768.15	495334.93	1399770.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	495332.22	1399763.58	495337.27	1399767.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	495336.78	1399756.38	495342.68	1399758.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	495351.46	1399733.24	495348.69	1399748.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	495373.50	1399701.22	495358.37	1399732.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

н1У	-	-	495376. 81	1399704 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495378. 37	1399702 .47	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495393. 31	1399712 .39	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495391. 64	1399714 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	495386. 80	1399721 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495387.6 8	1399710. 41	495383. 64	1399726 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:75:

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

1	2	1.66	-	-
2	3	25.59	-	-
3	4	19.65	-	-
4	5	20.90	-	-
5	6	7.90	-	-
6	7	4.87	-	-
7	8	3.83	-	-
8	9	1.42	-	-
9	10	8.10	-	-
10	11	1.24	-	-
11	12	0.93	-	-
12	13	11.67	-	-
13	14	4.41	-	-
14	15	10.18	-	-
15	16	11.92	-	-
16	17	18.09	-	-
17	н1У	33.60	-	-
н1У	н2У	2.86	-	-
н2У	н3У	17.93	-	-
н3У	н4У	2.82	-	-
н4У	н5У	8.54	-	-
н5У	1	5.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:75:

№ 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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1551 ± 13.78
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1550.56} = 13.78$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	51
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:281001:27
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:75</u>:		
1.		
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым		

номером 64:15:280908:77:

Система координат МСК-64, зона 13 Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				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	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	495229.69	1399733.97	495220.95	1399725.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495236.20	1399723.53	495222.63	1399722.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495237.09	1399722.10	495226.71	1399715.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495240.50	1399717.85	495228.23	1399713.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	495242.33	1399715.57	495231.29	1399709.84	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-

					(определен ий)		
6	495245.1 3	1399711. 07	495233. 05	1399707 .27	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495255.3 1	1399694. 68	495235. 94	1399702 .81	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495261.6 1	1399684. 60	495245. 83	1399686 .56	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495276.4 2	1399693. 82	495254. 90	1399671 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	495262.8 2	1399717. 15	495269. 29	1399680 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
11	495257.6 9	1399724. 04	495258. 27	1399697 .27	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
12	495255.7 6	1399727. 16	495256. 91	1399699 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

13	495245.5 1	1399743. 77	495250. 35	1399710 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
14	495244.7 6	1399743. 30	495245. 73	1399717 .75	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
15	495239.0 8	1399739. 79	495238. 51	1399730 .39	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
16	495234.5 6	1399736. 99	495237. 15	1399732 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
17	495230.2 8	1399734. 33	495236. 09	1399734 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495235. 37	1399733 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495229. 55	1399730 .53	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495224. 93	1399727 .89	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
1	495229.6 9	1399733. 97	495220. 95	1399725 .66	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:77:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	3.41	-	-
2	3	8.15	-	-
3	4	2.39	-	-
4	5	5.00	-	-
5	6	3.11	-	-
6	7	5.32	-	-
7	8	19.02	-	-
8	9	17.54	-	-
9	10	16.76	-	-
10	11	20.37	-	-
11	12	2.65	-	-
12	13	12.81	-	-
13	14	8.56	-	-
14	15	14.55	-	-
15	16	2.68	-	-
16	17	1.97	-	-
17	н1У	0.82	-	-
н1У	н2У	6.76	-	-
н2У	н3У	5.32	-	-

нЗУ	1	4.56	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:77</u>:				
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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²			1061 ± 11.40
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²			$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1060.97} = 11.40$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			1061
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²			0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			64:15:281001:34
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).
--	--	---

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:77:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:79:

Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				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	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	495376.4 0	1399669. 17	495388. 78	1399664 .39	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	495377.8 8	1399666. 79	495396. 78	1399651 .20	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	495385.4 4	1399654. 76	495402. 79	1399654 .62	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
4	495391.0 3	1399658. 28	495404. 91	1399651 .35	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
5	495393.3 7	1399654. 55	495411. 63	1399655 .54	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
6	495400.1 4	1399658. 80	495409. 15	1399659 .63	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
7	495397.8 0	1399662. 53	495403. 00	1399669 .20	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
8	495391.3 2	1399672. 86	495400. 47	1399673 .17	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
9	495388.8 1	1399676. 84	495392. 16	1399686 .49	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
10	495375.6 3	1399697. 83	495389. 73	1399684 .92	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
11	495362.8 5	1399689. 80	495383. 78	1399694 .11	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495381. 15	1399698 .18	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495370. 49	1399691 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495373. 16	1399687 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495376.4 0	1399669. 17	495388. 78	1399664 .39	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:79:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	15.42	-	-
2	3	6.92	-	-

3	4	3.90	-	-
4	5	7.92	-	-
5	6	4.78	-	-
6	7	11.38	-	-
7	8	4.71	-	-
8	9	15.70	-	-
9	10	2.89	-	-
10	11	10.95	-	-
11	н1У	4.84	-	-
н1У	н2У	12.68	-	-
н2У	н3У	4.85	-	-
н3У	1	27.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:79:

№ 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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	712 ± 9.34
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{711.50} = 9.34$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	62
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:134

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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:79:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:81:

Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				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	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	495300.2 5	1399778. 78	495303. 32	1399767 .29	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	495295.5 5	1399776. 01	495299. 50	1399765 .94	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	495287.3 5	1399770. 96	495300. 68	1399763 .39	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	495291.8 4	1399763. 09	495305. 43	1399753 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495293.7 2	1399760. 02	495321. 72	1399730 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495321.0 5	1399714. 46	495342. 21	1399700 .09	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495328.7 3	1399701. 66	495348. 70	1399692 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495343.5 9	1399710. 04	495361. 17	1399700 .59	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
9	495301.0 3	1399779. 26	495355. 70	1399709 .16	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	495354. 85	1399710 .54	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н2У	-	-	495322. 33	1399758 .32	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н3У	-	-	495320. 19	1399761 .67	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н4У	-	-	495319. 15	1399763 .54	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н5У	-	-	495314. 97	1399771 .08	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н6У	-	-	495314. 24	1399772 .48	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н7У	-	-	495306. 84	1399768 .83	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495300.2 5	1399778. 78	495303. 32	1399767 .29	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:81:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	4.05	-	-
2	3	2.81	-	-
3	4	10.70	-	-
4	5	28.74	-	-
5	6	36.36	-	-
6	7	10.33	-	-
7	8	15.11	-	-
8	9	10.17	-	-
9	н1У	1.63	-	-
н1У	н2У	57.79	-	-
н2У	н3У	3.97	-	-
н3У	н4У	2.14	-	-
н4У	н5У	8.62	-	-
н5У	н6У	1.58	-	-
н6У	н7У	8.25	-	-
н7У	1	3.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:81:		
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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1422 ± 13.20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1422.34} = 13.20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1346
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	76
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:150, 64:15:280908:193, 64:15:280908:199
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для 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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:15:280908:81</u> :							
1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:83</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 _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	495469.64	1399867.44	495455.95	1399852.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495475.78	1399859.23	495462.76	1399844.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495499.56	1399836.96	495489.25	1399822.36	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-

					(определен ий)		
4	495514.7 2	1399850. 35	495501. 42	1399837 .42	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495488.5 1	1399880. 00	495476. 76	1399863 .63	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495484.4 8	1399884. 57	495466. 64	1399877 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495477.3 6	1399894. 05	495465. 38	1399879 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495459.6 4	1399880. 76	495456. 74	1399873 .03	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
n1Y	-	-	495452. 45	1399869 .85	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
n2Y	-	-	495446. 68	1399865 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

нЗУ	-	-	495446.76	1399864.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	495469.64	1399867.44	495455.95	1399852.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:83:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	10.05	-	-
2	3	34.71	-	-
3	4	19.36	-	-
4	5	35.99	-	-
5	6	17.44	-	-
6	7	2.16	-	-
7	8	10.85	-	-
8	н1У	5.34	-	-
н1У	н2У	7.50	-	-
н2У	н3У	0.22	-	-
н3У	1	15.65	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:83:

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

		Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1290 \pm 12.57
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1289.91} = 12.57$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1290
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:140
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:83:

1.

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:85:

Система координат МСК-64, зона 13 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 закрепл ения точки
	содержатся 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	495376.40	1399669.17	495388.78	1399664.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495362.85	1399689.80	495373.16	1399687.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495351.41	1399707.53	495363.30	1399702.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495350.53	1399707.02	495361.17	1399700.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

5	495335.84	1399698.51	495348.70	1399692.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	495371.91	1399642.73	495373.42	1399653.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	495387.45	1399651.11	495378.25	1399646.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	495385.44	1399654.76	495383.81	1399637.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	495377.88	1399666.79	495399.55	1399646.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	495396.78	1399651.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	495376.40	1399669.17	495388.78	1399664.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:85:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	27.71	-	-
2	3	17.76	-	-
3	4	2.58	-	-
4	5	15.11	-	-
5	6	45.73	-	-
6	7	8.73	-	-
7	8	10.73	-	-
8	9	18.33	-	-
9	н1У	5.41	-	-
н1У	1	15.42	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:85:

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, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Степана Разина, земельный участок 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1200 ± 12.13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1200.31} = 12.13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:170, 64:15:280908:186, 64:15:280908:187
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:85:

1.							
1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:15:280908:86</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 _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание за реп ления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	495464.8 4	1399774. 66	495464. 84	1399774 .66	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	495451.2 1	1399796. 96	495451. 21	1399796 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	495448.3 1	1399801. 54	495448. 31	1399801 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	495447.5 1	1399802. 80	495447. 51	1399802 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	495439.4 9	1399814. 91	495439. 67	1399814 .63	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495421.3 8	1399842. 49	495421. 45	1399840 .22	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495415.8 1	1399839. 13	495415. 71	1399836 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
8	495429.9 1	1399808. 95	495422. 82	1399824 .13	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495429.9 1	1399808. 95	495429. 91	1399808 .95	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495435.6 9	1399798. 46	495435. 69	1399798 .46	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	495440.7 6	1399790. 43	495440. 76	1399790 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	495444. 46	1399784 .75	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	495455. 80	1399767 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	495465. 89	1399773 .23	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

1	495464.84	1399774.66	495464.84	1399774.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
---	-----------	------------	-----------	------------	---	-----	---

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:86:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	26.14	-	-
2	3	5.42	-	-
3	4	1.49	-	-
4	5	14.19	-	-
5	6	31.42	-	-
6	7	6.68	-	-
7	8	14.53	-	-
8	8	16.75	-	-
8	9	11.98	-	-
9	10	9.50	-	-
10	н1У	6.78	-	-
н1У	н2У	20.94	-	-
н2У	н3У	11.78	-	-
н3У	1	1.77	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:86:

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

		Пушкина, земельный участок 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	860 \pm 10.27
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{860.30} = 10.27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	860
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	200 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:182, 64:15:280908:183, 64:15:280908:184
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления); 64:15-6.167 (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 зоны 64:15-7.1011).
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым		

номером 64:15:280908:86:

1.

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:87:

Система координат МСК-64, зона 13 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 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	495329.17	1399768.15	495337.27	1399767.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	495332.22	1399763.58	495334.93	1399770.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	495336.78	1399756.38	495328.36	1399780.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	495351.46	1399733.24	495323.19	1399777.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

5	495373.5 0	1399701. 22	495318. 07	1399774 .49	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	495375.6 3	1399697. 83	495314. 24	1399772 .48	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	495362.8 5	1399689. 80	495314. 97	1399771 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	495351.4 1	1399707. 53	495319. 15	1399763 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	495350.5 3	1399707. 02	495320. 19	1399761 .67	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	495317.3 5	1399756. 39	495322. 33	1399758 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
11	495314.4 4	1399761. 27	495354. 85	1399710 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
12	495312.0 0	1399765. 36	495355. 70	1399709 .16	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
13	495308.9 5	1399770. 29	495361. 17	1399700 .59	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
14	495312.5 5	1399772. 63	495363. 30	1399702 .04	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
15	495317.1 6	1399775. 63	495370. 49	1399691 .33	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
16	495322.1 3	1399778. 77	495381. 15	1399698 .18	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
17	495328.7 8	1399768. 74	495379. 69	1399700 .44	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	495378. 37	1399702 .47	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н2У	-	-	495376. 81	1399704 .88	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н3У	-	-	495358. 37	1399732 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	495348. 69	1399748 .24	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	495342. 68	1399758 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	495329.1 7	1399768. 15	495337. 27	1399767 .17	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:87:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	4.41	-	-
2	3	11.67	-	-
3	4	6.24	-	-
4	5	5.73	-	-
5	6	4.33	-	-
6	7	1.58	-	-
7	8	8.62	-	-

8	9	2.14	-	-
9	10	3.97	-	-
10	11	57.79	-	-
11	12	1.63	-	-
12	13	10.17	-	-
13	14	2.58	-	-
14	15	12.90	-	-
15	16	12.68	-	-
16	17	2.69	-	-
17	н1У	2.42	-	-
н1У	н2У	2.86	-	-
н2У	н3У	33.60	-	-
н3У	н4У	18.09	-	-
н4У	н5У	11.92	-	-
н5У	1	10.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:15:280908:87:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, муниципальный район Калининский, городское поселение город Калининск, город Калининск, улица им Пушкина, земельный участок 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1541 ± 13.74
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1540.54} = 13.74$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1515
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного	200

	участка (Рмин и Рмакс), м ²	2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:15:280908:148
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: 64:15-6.521 (зоны затопления и подтопления). 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 зоны 64:15-7.1011).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:15:280908:87:

1.	
----	--

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

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:120:

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	
	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
n1O	-	-	-	49537 8.25	13996 46.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49537 3.42	13996 53.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49536 8.78	13996 50.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49537 3.45	13996 43.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49537 8.25	13996 46.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:120:

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	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:120:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:121:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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
n1O	-	-	-	49535 0.56	13996 48.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49534 6.32	13996 45.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49535 2.49	13996 35.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49535 6.93	13996 39.07	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
н\О	-	-	-	49535 0.56	13996 48.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:121:

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	64:15:280908:158
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:121:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:122:

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
n1O	-	-	-	49534 7.48	13996 29.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49534 4.37	13996 34.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49533 6.47	13996 29.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49533 9.49	13996 24.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49534 7.48	13996 29.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:122:

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	64:15:280908:22

	границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:280908	
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 Степана Разина, дом 15	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:122:								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:123:								
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 (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	-	-	-	49533 3.84	13996 21.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49532 6.99	13996 32.33	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							измерений (определений)	
н3О	-	-	-	49532 2.00	13996 29.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49532 8.37	13996 18.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49533 3.84	13996 21.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:123:

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	64:15:280908:196
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:123:

1.									
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером64:15:280908:124:									
Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1									
Обозна чение характе рных 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	-	-	-	49532 2.71	13996 14.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
n2O	-	-	-	49531 6.37	13996 24.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
n3O	-	-	-	49531 1.68	13996 21.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
n4O	-	-	-	49531 7.76	13996 11.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
n1O	-	-	-	49532 2.71	13996 14.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	
2. Сведения о характеристикахобъекта недвижимости с кадастровым номером64:15:280908:124:									
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	64:15:280908:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:124:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:126:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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	-	-	-	49529 8.08	13995 99.32	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
н2О	-	-	-	49529 3.22	13996 06.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49528 5.99	13996 02.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49529 0.82	13995 94.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49529 8.08	13995 99.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:126:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 23

5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:126</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:127</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	-	-	-	49540 9.53	13997 06.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49540 2.03	13997 16.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49539 6.56	13997 11.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49540 2.57	13997 03.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49540 4.04	13997 02.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49540 9.53	13997 06.22	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:127</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						64:15:280908:65	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:280908	
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 Степана Разина, дом 3	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:127</u>:								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:128</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	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			

								точек (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49522 5.41	13995 57.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49522 1.24	13995 63.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49521 3.10	13995 58.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49521 6.98	13995 52.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49522 5.41	13995 57.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:128:

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	64:15:280908:175
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:128:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:130:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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	-	-	-	49521 2.75	13995 50.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49520 9.11	13995 56.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49520 2.20	13995 51.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49520 5.89	13995 46.03	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
н\о	-	-	-	49521 2.75	13995 50.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:130:

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	64:15:280908:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:130:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:134:

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
n1O	-	-	-	49540 9.15	13996 59.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49540 3.00	13996 69.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49539 7.19	13996 65.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49539 8.37	13996 63.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n5O	-	-	-	49539 9.61	13996 64.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n6O	-	-	-	49540 4.21	13996 56.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49540 9.15	13996 59.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:134:								
N	Наименование характеристики						Значение	

п/п						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					64:15:280908:79	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					64:15:280908	
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 Степана Разина, дом 7	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-	
6.	Иные сведения					-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:134:							
1.							
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:137:							
Система координат МСК-64, зона 1Зона 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			
	Х	У		Х	У		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49550 3.64	13998 89.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49550 7.62	13998 92.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49550 1.33	13999 00.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49549 7.52	13998 96.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49550 3.64	13998 89.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:137:

№ 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	64:15:280908:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 10	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:137</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:139</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	-	-	-	49549 0.71	13998 80.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49548 4.99	13998 89.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49547 9.37	13998 85.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49548 5.16	13998 77.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49549 0.71	13998 80.83	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							измерений (определений)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:139</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						-	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:280908	
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 Пушкина, дом 12	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:139</u>:								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:140</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_t), 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
h1O	-	-	-	49546 0.16	13998 69.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h2O	-	-	-	49546 6.54	13998 60.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h3O	-	-	-	49547 1.06	13998 64.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h4O	-	-	-	49546 4.84	13998 72.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1O	-	-	-	49546 0.16	13998 69.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:140:

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	64:15:280908:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:140:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:141:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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
n1O	-	-	-	49545 1.74	13998 48.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49544 7.10	13998 57.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49543 7.65	13998 52.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49544 1.30	13998 45.29	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
н5О	-	-	-	49544 5.69	13998 47.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49544 6.66	13998 45.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49545 1.74	13998 48.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:141:

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	64:15:280908:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым

номером 64:15:280908:141:

1.

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером64:15:280908:143:

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 _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	-	-	-	49541 9.92	13998 29.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49541 5.69	13998 36.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49541 1.55	13998 34.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49541 4.67	13998 29.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49541 3.65	13998 28.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49541 5.12	13998 26.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49541	13998	-	Метод	0.1

				9.92	29.29		спутниковых геодезических измерений (определений)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:143</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						64:15:280908:198	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:280908	
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 Пушкина, дом 22	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:143</u>:								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:145</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		
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м				

	X	Y		X	Y			координат характерных точек (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49540 0.56	13998 28.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49539 2.48	13998 23.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49540 0.67	13998 10.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49540 9.08	13998 15.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49540 0.95	13998 27.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49540 0.56	13998 28.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:145:

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,	64:15:280908:1

	объект незавершенного строительства							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:280908	
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 Пушкина, дом 24	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:145:								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:147:								
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
n1O	-	-	-	49537 0.47	13998 06.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49536 4.99	13998 03.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определений)	
н3О	-	-	-	49536 6.21	13998 01.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49536 4.26	13997 99.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49536 7.97	13997 94.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49537 5.27	13997 99.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49537 0.47	13998 06.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:147:

№ 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	64:15:280908:197
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 28	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:147:								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:148:								
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	-	-	-	49533 4.93	13997 70.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49532 8.36	13997 80.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49532 6.55	13997 79.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49532 3.19	13997 77.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49532 9.46	13997 67.24	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							измерений (определений)	
н1О	-	-	-	49533 4.93	13997 70.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:148:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:148:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:150:

Система координат МСК-64, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных	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	-	-	-	49530 6.84	13997 68.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49531 1.85	13997 59.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49531 9.15	13997 63.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49531 4.97	13997 71.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49531 4.24	13997 72.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49530 6.84	13997 68.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:150:

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	64:15:280908:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:150:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:153:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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
n1O	-	-	-	49522 0.17	13997 24.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49521 5.98	13997 22.72	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
н3О	-	-	-	49521 9.02	13997 16.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49521 6.95	13997 15.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49521 8.89	13997 10.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49522 5.03	13997 13.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49522 0.17	13997 24.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:153:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 48	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:153</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:154</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 _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	-	-	-	49517 7.77	13996 87.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49517 4.61	13996 92.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49517 3.09	13996 91.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49516 8.96	13996 98.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49516	13996	-	Метод	0.1

				3.79	95.66		спутниковых геодезических измерений (определений)	
н6О	-	-	-	49516 5.80	13996 91.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	49516 3.99	13996 90.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	49516 8.70	13996 82.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49517 7.77	13996 87.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:154:

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	64:15:280908:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина,

							дом 54	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:154 :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:159 :								
Система координат МСК-64, зона 13 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
n1O	-	-	-	49520 6.18	13997 12.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49520 3.58	13997 17.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49519 4.60	13997 13.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49519 8.71	13997 04.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n5O	-	-	-	49520 5.07	13997 07.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н6О	-	-	-	49520 3.52	13997 11.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49520 6.18	13997 12.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:159:

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	64:15:280908:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:159:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:166:

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
n1O	-	-	-	49527 2.72	13996 07.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49526 9.47	13996 05.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49527 3.14	13995 99.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49527 6.36	13996 01.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49527 2.72	13996 07.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:166:

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	64:15:280908:73

	границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					64:15:280908		
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 Степана Разина, здание 25		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:166:								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:167:								
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 (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	-	-	-	49526 3.08	13996 01.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49526 5.99	13995 96.80	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							измерений (определений)	
н3О	-	-	-	49527 1.37	13996 00.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49526 8.32	13996 04.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49526 3.08	13996 01.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:167:

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	64:15:280908:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, корпус 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:167:

1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером64:15:280908:170:								
Система координат МСК-64, зона 1Зона N 1								
Обозна чение характе рных 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	-	-	-	49537 6.43	13996 51.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49537 9.54	13996 53.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49537 8.26	13996 55.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49537 5.10	13996 53.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49537 6.43	13996 51.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристикахобъекта недвижимости с кадастровым номером64:15:280908:170:								
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	64:15:280908:85						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908						
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 Степана Разина, здание 9						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:170</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:178</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 _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м		
	Координаты, м		Координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	49510 3.88	13996 67.30	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
н2О	-	-	-	49510 7.12	13996 61.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49510 5.39	13996 60.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49510 6.79	13996 57.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49511 2.69	13996 60.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49510 8.60	13996 68.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	49510 8.29	13996 69.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49510 3.88	13996 67.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:178:

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	64:15:280908:161

4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 62
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:178:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:182:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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	-	-	-	49545 1.21	13997 96.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49544 8.31	13998 01.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49544	13997	-	Метод	0.1

				4.62	99.32		спутниковых геодезических измерений (определений)	
н4О	-	-	-	49544 7.71	13997 94.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49545 1.21	13997 96.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:182:

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	64:15:280908:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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, ул.Пушкина, 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:182:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:183:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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	-	-	-	49544 7.51	13998 02.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49543 9.67	13998 14.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49543 5.84	13998 12.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49544 0.54	13998 04.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49543 9.58	13998 04.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49544 2.66	13997 99.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49544 7.51	13998 02.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:183:								
N	Наименование характеристики						Значение	

п/п						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					64:15:280908:86		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					64:15:280908		
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 Пушкина, дом 20		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:183</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:184</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_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	-	-	-	49544 0.76	13997 90.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49544 4.14	13997 92.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49544 2.36	13997 95.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49544 1.19	13997 95.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49543 8.21	13997 99.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49543 5.69	13997 98.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49544 0.76	13997 90.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:184:

№ 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	64:15:280908:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект	64:15:280908

	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	Саратовская область, Калининский район, г.Калининск, ул.Пушкина, д.20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:184:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:186:

Система координат МСК-64, зона 13 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 (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	-	-	-	49538 3.03	13996 47.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49537 9.84	13996 52.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49537 6.77	13996 51.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49537 9.90	13996 45.99	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							измерений (определений)	
н1О	-	-	-	49538 3.03	13996 47.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:186:

№ 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	64:15:280908:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, корпус 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:186:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:187:

Система координат МСК-64, зона 1 Зона N 1

Обозначение характерных	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	-	-	-	49539 6.78	13996 51.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49538 8.78	13996 64.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49538 4.20	13996 61.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49538 5.40	13996 59.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49538 2.77	13996 58.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49538 5.37	13996 53.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	49538 8.09	13996 55.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	49539 2.01	13996 48.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49539 6.78	13996 51.20	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:187</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						64:15:280908:85	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:280908	
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 Степана Разина, сооружение 9	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:187</u>:								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:193</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	
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м				
	X	Y		X	Y			

								точек (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49532 6.81	13997 50.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49531 9.82	13997 59.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49531 5.49	13997 55.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49532 2.54	13997 46.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49532 6.81	13997 50.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:193:

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	64:15:280908:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, здание 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:193:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:194:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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
n1O	-	-	-	49536 1.33	13997 92.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49535 7.40	13997 98.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49534 7.33	13997 91.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49535 1.38	13997 85.77	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
н\О	-	-	-	49536 1.33	13997 92.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:194:

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	64:15:280908:195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:194:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:518:

Система координат МСК-64 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
n1O	-	-	-	49514 8.98	13995 91.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49514 2.86	13995 87.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49514 6.99	13995 79.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49515 3.39	13995 83.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49514 8.98	13995 91.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:518:

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						64:15:280908	
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 Пушкина, дом 60/1	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:518 :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:90 :								
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
n1O	-	-	-	49528 5.97	13995 92.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49528 1.28	13996 00.30	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							измерений (определений)	
н3О	-	-	-	49527 2.43	13995 94.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49527 5.59	13995 89.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49527 7.79	13995 90.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49527 8.60	13995 89.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	49528 0.99	13995 90.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	49528 1.60	13995 89.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49528 5.97	13995 92.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:90:

№ 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	64:15:280908:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах	64:15:280908

	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 Степана Разина, дом 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:90:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:93:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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	-	-	-	49524 8.74	13995 69.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49524 5.26	13995 76.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49523 8.16	13995 72.34	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
н4О	-	-	-	49524 1.52	13995 66.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49524 8.74	13995 69.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:93:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908:512
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:93:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:95:

Система координат <u>МСК-64, зона 13</u> <u>Зона 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
n1O	-	-	-	49523 5.35	13995 62.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49523 2.93	13995 66.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49522 7.68	13995 63.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49523 0.10	13995 59.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49523 5.35	13995 62.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280908:95</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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:95:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:98:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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	-	-	-	49519 8.85	13995 41.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н2О	-	-	-	49519 1.82	13995 51.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49518 6.22	13995 47.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49519 3.34	13995 37.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49519 8.85	13995 41.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:98:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Степана Разина, дом 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:280908:98:

1.

1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:280911:31:

Система координат МСК-64, зона 1Зона 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 (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	-	-	-	49518 7.93	13995 34.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49518 5.39	13995 38.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49518 3.67	13995 41.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49518 0.08	13995 39.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49518 4.17	13995 31.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49518 7.93	13995 34.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280911:31</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						64:15:280908:20	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:280908	
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, город Калининск, улица Степана Разина, д. № 39	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:280911:31</u>:								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:27</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_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	-	-	-	49533 8.35	13997 86.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49534 3.44	13997 78.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49534 7.57	13997 80.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49534 6.30	13997 83.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49534 2.51	13997 89.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49533 8.35	13997 86.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281001:27:

№ 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	64:15:280908:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, дом 32	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:27</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:28</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
n1O	-	-	-	49529 7.28	13997 65.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49529 2.63	13997 63.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49529 5.88	13997 55.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49530 0.55	13997 57.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1О	-	-	-	49529 7.28	13997 65.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:28</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						64:15:280908:516	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:280908	
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 Пушкина, дом 38	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:28</u>:								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:32</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		
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м				

	X	Y		X	Y			координат характерных точек (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h1O	-	-	-	49525 6.61	13997 32.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h2O	-	-	-	49525 1.36	13997 41.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h3O	-	-	-	49524 6.40	13997 38.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h4O	-	-	-	49525 1.34	13997 29.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1O	-	-	-	49525 6.61	13997 32.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281001:32:

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	64:15:280908:192
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908

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 Пушкина, дом 44	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:32</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:34</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 _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	-	-	-	49522 9.55	13997 30.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49523 4.65	13997 21.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49523 2.34	13997 20.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н4О	-	-	-	49523 4.76	13997 16.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	49524 2.85	13997 21.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	49523 6.36	13997 32.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	49523 5.37	13997 33.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49522 9.55	13997 30.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281001:34:

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	64:15:280908:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина,

							дом 46	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:34</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:36</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	-	-	-	49515 2.11	13996 95.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49514 4.60	13996 90.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49514 8.56	13996 84.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49515 6.06	13996 89.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49515 2.11	13996 95.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:36</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				64:15:280908:69			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				64:15:280908			
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 Пушкина, дом 56			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				-			
6.	Иные сведения				-			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:36</u>:								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:37</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_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	-	-	-	49508 6.70	13997 25.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49508 2.80	13997 34.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49507 4.00	13997 30.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49507 7.50	13997 21.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	49508 6.70	13997 25.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281001:37:

№ 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	64:15:280908:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908
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 Пушкина, здание 60/1	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:15:281001:37:								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281001:78:								
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 _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	-	-	-	49512 8.14	13996 66.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	49512 2.27	13996 75.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	49511 7.97	13996 73.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	49512 3.42	13996 64.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

н1О	-	-	-	49512 8.14	13996 66.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:78</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						64:15:280908:157	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						64:15:280908	
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 Пушкина, дом 60	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281001:78</u>:								
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281004:123</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		
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м				

	X	Y		X	Y			координат характерных точек (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	49544 5.81	13998 34.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	49543 6.85	13998 47.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	49543 1.80	13998 43.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	49544 0.69	13998 30.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	49544 5.81	13998 34.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:15:281004:123:

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	64:15:280908:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:15:280908

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 Пушкина, дом 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:15:281004:123</u>:		
1.		

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2000

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 б) вновь образованная или уточненная часть границы		сплошная линия черного цвета толщиной 0,2 мм 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 б) образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства в) образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства г) образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства д) образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства е) образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм) штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм 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 б) пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством о геодезии и картографии		равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри 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



16582,69

Ким



7864,01

64:15:280908

11388,26

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