

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Пояснительная записка
<p>1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: <u>64:34:200313</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>"18" 03 2025</u> г.</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>161-080-356 28</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>СРО «Балтийское объединение кадастровых инженеров»</u></p>

Контактный телефон: 89966266425

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 410030, г.Саратов, ул. Еремина Б.Н., д.1, кв. 325, otel_kkr@64.kadastr.ru

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

N п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	21.02.2025	КУВИ-001/2025-47732501	Кадастровый план территории	-
2	Правила землепользования и застройки	29.05.2024	8/39-5	Правила землепользования и застройки Татищевского муниципального образования Татищевского района	-
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	06.02.2025	КУВИ-001/2025-33545565	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
5	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	07.02.2025	КУВИ-001/2025-34934391	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-

	ти				
6	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	11.02.2025	КУВИ-001/2025-38326405	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
7	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	06.02.2025	КУВИ-001/2025-33745366	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
8	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	11.02.2025	КУВИ-001/2025-38304608	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	-
9	Выписка о пунктах ГГС	16.01.2025	170-320/2025-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	-
10	картографические материалы	13.06.2023	170-18287/2023-В	Цифровой ортофотоплан Татищево масштаба 1:2000	-
11	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости	21.02.2025	КУВИ-001/2025-47745455	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости	-
12	Решение о предоставлении документов или информации о документах государственного фонда данных	04.03.2025	ГФДЗ-20250304-24553329680-3	Решение о предоставлении документов или информации о документах государственного фонда данных	-
13	Схема	18.03.2025	б/н	Схема границ земельных	-

	границ земельных участков			участков	
14	Схема геодезическ их построений	18.03.2025	б/н	Схема геодезических построений	-
15	Карта-план территории	18.03.2025	б/н	Карта-план территории	-

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 21.01.2025 г по 21.02.2025 г.

3. В результате выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 64:34:200313 обеспечивается:

- 1) исправление реестровых ошибок в сведениях ЕГРН о местоположении границ: 3 земельных участков;
- 2) уточнение местоположения границ: 6 земельных участков;
- 3) уточнение местоположения на земельных участках: 11 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 3 земельных участков (64:34:200313:10, 64:34:200319:31, 64:34:200319:34);
2. уточнение местоположения границ 6 земельных участков (64:34:200313:1, 64:34:200313:3, 64:34:200313:5, 64:34:200313:6, 64:34:200319:50, 64:34:200313:230).

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ обеспечивается уточнение местоположения границ 11 объектов капитального строительства (64:34:200313:14, 64:34:200313:15, 64:34:200213:122, 64:34:200213:123, 64:34:200213:550, 64:34:200213:1333, 64:34:200213:2272, 64:34:200213:2352, 64:34:200213:2353, 64:34:200213:3120, 64:34:200213:3121).

6. При уточнении границ земельных участков с кадастровыми номерами 64:34:200313:1, 64:34:200313:3, 64:34:200313:5, 64:34:200313:10, выявлено частично пересечение с границей территориальной зоны: зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области с реестровым номером 64:34-7.701.								
7. В кадастровом квартале 64:34:200313 был выявлен земельный участок, сведения о котором содержатся в ЕГРН и описание местоположения объекта соответствует установленным на основании Закона №218-ФЗ требованиям к описанию местоположения: 64:34:200313:19.								
8. В карта-план территории не включен объект капитального строительства с кадастровым номером 64:34:200313:13 сооружение (хозяйственная постройка - погреб), так как характерные точки границ данного объекта недвижимости не удалось определить с нормативной точностью. Согласно технической документации (технический паспорт от 01.03.2007 г., выданный Саратовским филиалом ФГУП "Ростехинвентаризация"), содержащейся в реестровом деле с кадастровым номером 64:34:200213:1333, сооружения с кадастровым номером 64:34:200313:13 (погреб) входит в состав отапливаемой пристройки литер А2 и имеет параметры: высота 2 м.								
9. При уточнении местоположения границ земельного участка с кадастровым номером 64:34:200319:50, расположенного по адресу: Саратовская область, Татищевский район, Татищевское муниципальное образование, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д. 3, площадь, определенная с учетом требований, составляет 660 кв.м., что не превышает 10% от его площади по сведениям ЕГРН; однако площадь по фактическому использованию составляет 1316 кв.м.								
10. В кадастровом квартале 64:34:200313 были выявлены следующие объекты недвижимости, сведения о которых отсутствуют в ЕГРН: 1 объект недвижимости местоположением: Саратовская область, Татищевский муниципальный район, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д.3; 1 объект недвижимости местоположением: Саратовская область, Татищевский муниципальный район, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д.4/1; 1 объект недвижимости местоположением: Саратовская область, Татищевский муниципальный район, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д.5/1; 2 объекта недвижимости местоположением: Саратовская область, Татищевский муниципальный район, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д.5/2; 2 объекта недвижимости местоположением: Саратовская область, Татищевский муниципальный район, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д.6/1; 1 объект недвижимости местоположением: Саратовская область, Татищевский муниципальный район, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д.6/2; 1 объект недвижимости местоположением: Саратовская область, Татищевский муниципальный район, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д.7/1; 2 объекта недвижимости местоположением: Саратовская область, Татищевский муниципальный район, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д.7/2. Всего 11 выявленных объектов недвижимости.								
Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
N п/п	Вид геоде- зической сети	Название пункта геодезическ ой сети и тип знака	Система координат пункта геоде зи- ческой сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "21" 012025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС	Губаревка пир., 6000 м, 53 оп, б/№	МСК-64, зона 2	523367. 20	2280996.4 4	Сохранилс я	Сохранилс я	Сохранил ся
2	ГГС	Татищево	МСК-64,	510446.	2269617.7	Сохранилс	Сохранилс	Сохранил

		пир., 6000 м, 1 оп, б/№	зона 2	92	0	я	я	ся
3	СГС	Чичера пир., 1 оп, 20829	МСК-64, зона 2	519183. 26	2265713.8 1	Утрачен	Сохранилс я	Сохранил ся

2. Сведения об использованных средствах измерений:

N п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30	3448255	№С-ВУ/29-07-2024/359114429 Срок действия 28.07.2025
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90	3494432	№С-ВУ/29-07-2024/359114432 Срок действия 28.07.2025

Сведения об уточняемых земельных участках

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:1:

Система координат МСК-64, зона 2 Зона N 2

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
n1У	-	-	512366. 87	2267289 .07	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n2У	-	-	512374. 57	2267294 .06	Метод спутников ых геодезических измерений (определений)	0.1	-

н3У	-	-	512378. 80	2267296 .79	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	512379. 58	2267297 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	512355. 18	2267337 .17	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	512354. 38	2267336 .80	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	512342. 33	2267329 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	512344. 77	2267325 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	512346. 16	2267323 .54	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	512352. 39	2267313 .31	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н11У	-	-	512359. 04	2267302 .29	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	512366. 87	2267289 .07	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:1:

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	9.18	-	-
н2У	н3У	5.03	-	-
н3У	н4У	0.92	-	-
н4У	н5У	46.76	-	-
н5У	н6У	0.88	-	-
н6У	н7У	14.07	-	-
н7У	н8У	4.53	-	-
н8У	н9У	2.59	-	-
н9У	н10У	11.98	-	-
н10У	н11У	12.87	-	-
н11У	н1У	15.36	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:1:

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, р-н Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 5/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	702 \pm 9.27
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(701.71) = 9.27
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	688
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- 2000
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	64:34:200213:2352
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: 64:34-6.26 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (реестровый номер зоны 64:34-7.701).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:34:200313:1:

1.

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:230:

Система координат МСК-64, зона 2Зона N 2

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	-	-	512340. 32	2267274 .50	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	512340. 73	2267273 .92	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	512355. 29	2267281 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	512333. 16	2267317 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н5У	-	-	512329. 73	2267322 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	512324. 60	2267319 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	512323. 60	2267319 .29	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	512320. 41	2267316 .89	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	512316. 63	2267314 .79	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	512328. 48	2267294 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	512333. 26	2267286 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	512340. 32	2267274 .50	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:34:200313:230</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			
н1У	н2У	0.71	-	-			
н2У	н3У	16.51	-	-			
н3У	н4У	41.90	-	-			
н4У	н5У	6.44	-	-			
н5У	н6У	5.87	-	-			
н6У	н7У	1.16	-	-			
н7У	н8У	3.99	-	-			
н8У	н9У	4.32	-	-			
н9У	н10У	23.48	-	-			
н10У	н11У	9.26	-	-			
н11У	н1У	14.00	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:34:200313:230</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 Татищевский, городское поселение Татищевское, рабочий поселок Татищево, улица Рабочая, земельный участок 6/1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± DP), м ²				765 ± 9.68		

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{764.79} = 9.68$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	773
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- 2000
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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (реестровый номер зоны 64:34-7.701).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:34:200313:230:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:3:

Система координат МСК-64, зона 2Зона N 2

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 репления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

						такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	512392. 41	2267305 .82	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	512384. 28	2267319 .49	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	512377. 91	2267329 .94	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	512372. 84	2267338 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	512370. 86	2267342 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	512369. 23	2267345 .19	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	512367. 03	2267348 .70	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н8У	-	-	512362. 69	2267346 .22	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н9У	-	-	512357. 34	2267342 .81	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н10У	-	-	512357. 70	2267341 .82	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н11У	-	-	512356. 38	2267340 .90	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н12У	-	-	512357. 30	2267339 .05	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н13У	-	-	512358. 28	2267338 .68	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н14У	-	-	512355. 18	2267337 .17	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
н15У	-	-	512379. 58	2267297 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	512392. 41	2267305 .82	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:3:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15.90	-	-
н2У	н3У	12.24	-	-
н3У	н4У	10.24	-	-
н4У	н5У	4.01	-	-
н5У	н6У	3.29	-	-
н6У	н7У	4.14	-	-
н7У	н8У	5.00	-	-
н8У	н9У	6.34	-	-
н9У	н10У	1.05	-	-
н10У	н11У	1.61	-	-
н11У	н12У	2.07	-	-
н12У	н13У	1.05	-	-
н13У	н14У	3.45	-	-
н14У	н15У	46.76	-	-
н15У	н1У	15.41	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым

номером 64:34:200313:3 :		
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 Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 4/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	776 ± 9.75
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{775.66} = 9.75$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	757
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- 2000
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	64:34:200213:1333, 64:34:200313:13, 64:34:200313:14, 64:34:200313:15
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилими домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (реестровый номер зоны 64:34-7.701).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:34:200313:3:

1.

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:5:

Система координат МСК-64, зона 2Зона N 2

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	-	-	512403. 18	2267314 .55	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	512391. 08	2267334 .92	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	512384. 95	2267345 .71	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	512381. 27	2267351 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н5У	-	-	512378. 78	2267355 .74	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	512375. 97	2267354 .09	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	512371. 60	2267351 .39	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	512367. 03	2267348 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	512369. 23	2267345 .19	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	512370. 86	2267342 .33	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	512372. 84	2267338 .84	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	512377. 91	2267329 .94	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н13У	-	-	512384. 28	2267319 .49	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н14У	-	-	512392. 41	2267305 .82	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н15У	-	-	512403. 22	2267313 .22	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	512403. 18	2267314 .55	Метод спутников- ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:5:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	23.69	-	-
н2У	н3У	12.41	-	-
н3У	н4У	7.03	-	-
н4У	н5У	4.75	-	-
н5У	н6У	3.26	-	-
н6У	н7У	5.14	-	-

н7У	н8У	5.30	-	-
н8У	н9У	4.14	-	-
н9У	н10У	3.29	-	-
н10У	н11У	4.01	-	-
н11У	н12У	10.24	-	-
н12У	н13У	12.24	-	-
н13У	н14У	15.90	-	-
н14У	н15У	13.10	-	-
н15У	н1У	1.33	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:5:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, р-н Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 4/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	681 ± 9.13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{680.91} = 9.13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	681
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	- 2000
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	64:34:200213:550
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок

		<p>расположен в следующих зонах с особыми условиями использования территории: 64:34-6.26 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (реестровый номер зоны 64:34-7.701).</p>
--	--	--

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:34:200313:5:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:6:

Система координат МСК-64, зона 2Зона N 2

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 _т , 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	-	-	512328. 00	2267267 .06	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определений)	0.1	-

н2У	-	-	512340. 32	2267274 .50	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	512333. 26	2267286 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	512328. 48	2267294 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	512316. 63	2267314 .79	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	512312. 00	2267312 .22	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	512306. 71	2267309 .15	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	512302. 70	2267306 .96	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	512328. 00	2267267 .06	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
--	--	--	--	--	---	--	--

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:6:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14.39	-	-
н2У	н3У	14.00	-	-
н3У	н4У	9.26	-	-
н4У	н5У	23.48	-	-
н5У	н6У	5.30	-	-
н6У	н7У	6.12	-	-
н7У	н8У	4.57	-	-
н8У	н1У	47.25	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:6:

№ 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 Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 6/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	713 ± 9.34
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{712.65} = 9.34$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	761
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-48
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного	-

	участка (Рмин и Рмакс), м ²	2000
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	64:34:200213:3121
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: 64:34-6.26 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (реестровый номер зоны 64:34-7.701).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:34:200313:6:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200319:50:

Система координат МСК-64, зона 2Зона N 2

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
н1У	-	-	512404. 56	2267369 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	512406. 56	2267366 .02	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	512413. 36	2267354 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	512415. 81	2267349 .73	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	512391. 08	2267334 .92	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	512384. 95	2267345 .71	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н7У	-	-	512381. 27	2267351 .70	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
н8У	-	-	512378. 78	2267355 .74	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	512384. 11	2267357 .62	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	512387. 93	2267359 .44	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	512391. 50	2267361 .43	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	512397. 84	2267365 .34	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н1У	-	-	512404. 56	2267369 .25	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200319:50:

Обозначение части	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о
-------------------	----------------	----------------------	------------

границ		проложение (S), м	части границ	согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3.80	-	-
н2У	н3У	13.69	-	-
н3У	н4У	5.04	-	-
н4У	н5У	28.83	-	-
н5У	н6У	12.41	-	-
н6У	н7У	7.03	-	-
н7У	н8У	4.75	-	-
н8У	н9У	5.65	-	-
н9У	н10У	4.23	-	-
н10У	н11У	4.09	-	-
н11У	н12У	7.45	-	-
н12У	н1У	7.77	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200319:50:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, Татищевский район, Татищевское муниципальное образование, р.п. Татищево, ул. Рабочая, д. 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	660 ± 8.99
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{659.75} = 8.99$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного	-

	участка (Рмин и Рмакс), м ²	2000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для строительства индивидуального жилого дома
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	64:34:200213:2272
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: 64:34-6.26 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (реестровый номер зоны 64:34-7.701)

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:34:200319:50:

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>64:34:200313:10</u> :					
Система координат <u>МСК-64, зона 2</u> Зона N 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	Описание закре- пления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых			

			работ			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	-	-	512299. 28	2267250 .22	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н2У	-	-	512298. 74	2267251 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н3У	-	-	512283. 14	2267275 .58	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н4У	-	-	512280. 25	2267273 .63	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н5У	-	-	512264. 95	2267263 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	512253. 87	2267255 .89	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен	0.1	-

					ий)		
н7У	-	-	512248. 88	2267252 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	512246. 93	2267250 .97	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	512246. 92	2267250 .90	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	512250. 83	2267245 .03	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	512252. 53	2267243 .28	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	512253. 19	2267242 .52	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	512255. 24	2267238 .99	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н14У	-	-	512256. 04	2267237 .91	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н15У	-	-	512258. 39	2267235 .32	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н16У	-	-	512263. 66	2267233 .59	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н17У	-	-	512266. 50	2267233 .36	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н18У	-	-	512270. 00	2267233 .78	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н19У	-	-	512272. 72	2267234 .62	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н20У	-	-	512275. 31	2267235 .72	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н21У	-	-	512278. 95	2267237 .57	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)		
н22У	-	-	512289. 62	2267244 .27	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
н1У	-	-	512299. 28	2267250 .22	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
1	512300.3 6	2267250. 43	-	-	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
2	512299.9 2	2267250. 69	-	-	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
3	512299.5 9	2267251. 17	-	-	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
4	512296.9 7	2267255. 00	-	-	Метод спутников ых геодезичес- ких измерений (определен- ий)	0.1	-
5	512294.7 4	2267258. 25	-	-	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
6	512283.2 8	2267274. 97	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	512258.4 1	2267258. 12	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	512250.3 6	2267252. 72	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	512247.1 0	2267250. 78	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	512249.5 7	2267246. 73	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
11	512256.2 2	2267237. 70	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
12	512257.5 8	2267236. 35	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
13	512258.6 1	2267235. 33	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
14	512261.6 1	2267234. 16	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
15	512263.7 7	2267233. 32	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
16	512266.5 3	2267233. 32	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
17	512270.1 1	2267233. 74	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
18	512272.9 1	2267234. 50	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
19	512281.6 4	2267238. 79	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:10:				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1.07	-	-
н2У	н3У	28.99	-	-
н3У	н4У	3.49	-	-
н4У	н5У	18.45	-	-
н5У	н6У	13.34	-	-
н6У	н7У	6.14	-	-
н7У	н8У	2.37	-	-
н8У	н9У	0.07	-	-
н9У	н10У	7.05	-	-
н10У	н11У	2.44	-	-
н11У	н12У	1.01	-	-
н12У	н13У	4.08	-	-
н13У	н14У	1.34	-	-
н14У	н15У	3.50	-	-
н15У	н16У	5.55	-	-
н16У	н17У	2.85	-	-
н17У	н18У	3.53	-	-
н18У	н19У	2.85	-	-
н19У	н20У	2.81	-	-
н20У	н21У	4.08	-	-
н21У	н22У	12.60	-	-
н22У	н1У	11.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200313:10:				
№ 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 обл, р-н Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	1215 \pm 12.20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{1214.76} = 12.20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1210
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:34:200213:123
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного 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: 64:34-6.26 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (реестровый номер зоны 64:34-7.701).
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым		

номером 64:34:200313:10:

1.

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200319:31:

Система координат МСК-64, зона 2Зона N 2

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	512312.54	2267264.44	512312.54	2267264.44	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	512310.21	2267267.70	512310.21	2267267.70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	512308.53	2267270.05	512308.53	2267270.05	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	512303.39	2267277.87	512303.39	2267277.87	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

5	512293.53	2267293.27	512293.53	2267293.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	512289.76	2267299.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	512294.20	2267302.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	512302.70	2267306.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	512328.00	2267267.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	512323.32	2267264.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	512315.82	2267259.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	512315.28	2267260.61	512315.28	2267260.61	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
1	512312.5 4	2267264. 44	512312. 54	2267264 .44	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	512292.3 7	2267295. 31	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
7	512289.9 9	2267299. 46	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	512294.4 9	2267301. 87	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	512301.4 0	2267306. 17	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	512302.8 8	2267307. 09	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
11	512307.3 2	2267299. 32	-	-	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
12	512315.4 5	2267286. 31	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
13	512316.5 1	2267284. 60	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
14	512322.5 1	2267274. 99	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
15	512324.6 2	2267271. 60	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
16	512327.1 1	2267267. 62	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
17	512327.6 6	2267266. 74	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
18	512315.8 6	2267259. 81	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:34:200319:31</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	4.01	-	-			
2	3	2.89	-	-			
3	4	9.36	-	-			
4	5	18.29	-	-			
5	н6У	7.44	-	-			
н6У	н7У	5.10	-	-			
н7У	н8У	9.75	-	-			
н8У	н9У	47.25	-	-			
н9У	н10У	5.48	-	-			
н10У	н11У	8.73	-	-			
н11У	19	1.02	-	-			
19	1	4.71	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:34:200319:31</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 Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 7/1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± DP), м²			705 ± 9.30			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м²			dP = 3,5 * 0.10000 * sqrt(705.32) = 9.30			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			689			

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:34:200213:2353
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для ведения личного подсобного 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: 64:34-6.26 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (реестровый номер зоны 64:34-7.701).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:34:200319:31:

1.	
----	--

1.Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200319:34:

Система координат МСК-64, зона 2Зона N 2

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

	X	Y	X	Y		характерных точек (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512312.5 4	2267264. 44	512312. 54	2267264 .44	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
2	512310.2 1	2267267. 70	512310. 21	2267267 .70	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
3	512308.5 3	2267270. 05	512308. 53	2267270 .05	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
4	512303.3 9	2267277. 87	512303. 39	2267277 .87	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
5	512293.5 3	2267293. 27	512293. 53	2267293 .27	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н6У	-	-	512289. 76	2267299 .68	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

н7У	-	-	512285. 74	2267297 .42	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н8У	-	-	512284. 85	2267296 .92	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н9У	-	-	512283. 65	2267294 .29	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н10У	-	-	512283. 42	2267291 .88	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н11У	-	-	512283. 53	2267285 .64	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н12У	-	-	512283. 14	2267275 .58	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н13У	-	-	512298. 74	2267251 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
н14У	-	-	512299. 28	2267250 .22	Метод спутников	0.1	-

					ых геодезичес ких измерений (определен ий)		
n15У	-	-	512299. 40	2267250 .14	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
n16У	-	-	512300. 13	2267250 .48	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
n17У	-	-	512304. 53	2267253 .08	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
n18У	-	-	512315. 82	2267259 .75	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
18	512315.2 8	2267260. 61	512315. 28	2267260 .61	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
1	512312.5 4	2267264. 44	512312. 54	2267264 .44	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
6	512289.9 9	2267299. 46	-	-	Метод спутников ых геодезичес	0.1	-

					ких измерений (определен ий)		
7	512285.8 6	2267297. 19	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
8	512283.7 7	2267294. 20	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
9	512283.6 6	2267287. 73	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
10	512283.2 8	2267274. 97	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
11	512294.8 1	2267258. 14	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
12	512297.0 8	2267254. 84	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
13	512299.5 3	2267251. 25	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений	0.1	-

					(определен ий)		
14	512299.9 2	2267250. 69	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
15	512300.3 6	2267250. 43	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
16	512304.5 7	2267253. 04	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-
17	512315.8 6	2267259. 81	-	-	Метод спутников ых геодезичес ких измерений (определен ий)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200319:34:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	4.01	-	-
2	3	2.89	-	-
3	4	9.36	-	-
4	5	18.29	-	-
5	н6У	7.44	-	-
н6У	н7У	4.61	-	-
н7У	н8У	1.02	-	-
н8У	н9У	2.89	-	-

н9У	н10У	2.42	-	-
н10У	н11У	6.24	-	-
н11У	н12У	10.07	-	-
н12У	н13У	28.99	-	-
н13У	н14У	1.07	-	-
н14У	н15У	0.14	-	-
н15У	н16У	0.81	-	-
н16У	н17У	5.11	-	-
н17У	н18У	13.11	-	-
н18У	18	1.02	-	-
18	1	4.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:34:200319:34:

№ 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 Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 7/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm DP$), м ²	778 ± 9.76
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями(DP), м ²	$dP = 3,5 * 0.10000 * \sqrt{778.23} = 9.76$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	766
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- 2000
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:34:200213:122
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Для ведения личного подсобного хозяйства
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: 64:34-6.26 (Охранная зона инженерных коммуникаций). Земельный участок расположен в следующей территориальной зоне: Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, р.п. Татищево, Татищевского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (реестровый номер зоны 64:34-7.701).	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>64:34:200319:34</u> :								
1.								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:122</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 2</u> Зона N <u>2</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	51230 0.76	22672 65.14	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
н2О	-	-	-	51230 8.53	22672 70.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	51230 3.39	22672 77.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	51229 5.63	22672 72.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	51229 7.16	22672 70.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	51229 4.64	22672 68.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	51229 6.84	22672 65.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	51229 9.33	22672 67.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	51229 9.96	22672 66.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	51230 0.76	22672 65.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:122:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200319:34						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313						
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 Татищевский, городское поселение Татищевское, рабочий поселок Татищево, улица Рабочая, дом 7/2						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:122</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:123</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 2</u> Зона N 2								
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	-	-	-	51227 9.88	22672 51.86	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
h2O	-	-	-	51228 8.14	22672 57.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h3O	-	-	-	51228 2.87	22672 65.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h4O	-	-	-	51227 4.61	22672 60.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
h1O	-	-	-	51227 9.88	22672 51.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:123:

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	64:34:200313:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313
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 Татищевский, городское поселение Татищевское, рабочий поселок Татищево, улица Рабочая, дом 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:123</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:1333</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 2</u> Зона N <u>2</u>								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	51238 4.28	22673 19.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	51237 7.91	22673 29.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	51237 2.07	22673 26.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	51237 2.27	22673 25.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	51236 8.76	22673 23.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	51236 9.06	22673 23.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определений)	
н7О	-	-	-	51237 4.61	22673 13.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	51237 5.95	22673 14.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	51237 7.19	22673 12.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10О	-	-	-	51237 9.46	22673 13.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н11О	-	-	-	51237 8.22	22673 15.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	51238 4.28	22673 19.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:1333:

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	64:34:200313:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта	Саратовская область,

	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						р-н Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 4/2	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:1333</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:2272</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 2</u> Зона N 2								
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	-	-	-	51240 2.23	22673 41.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	51239 5.00	22673 37.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	51239 0.34	22673 45.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	51239 4.18	22673 47.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	51239 2.75	22673 50.66	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							измерений (определений)	
н6О	-	-	-	51239 6.23	22673 52.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	51240 2.23	22673 41.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:2272:

№ 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	64:34:200319:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, р-н Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:2272:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:2352:

Система координат МСК-64, зона 2 Зона N 2

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	-	-	-	51235 9.04	22673 02.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	51236 4.39	22673 05.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	51236 3.79	22673 06.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	51236 9.66	22673 10.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	51236 6.02	22673 16.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	51236 3.77	22673 14.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	51236 1.67	22673 18.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	51235 7.98	22673 16.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	51235 7.76	22673 16.61	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
n100	-	-	-	51235 2.39	22673 13.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n10	-	-	-	51235 9.04	22673 02.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:2352:

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	64:34:200313:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Саратовская область, р-н Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 5/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:2352:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:2353:

Система координат МСК-64, зона 2 Зона N 2

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	-	-	-	51230 8.53	22672 70.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	51231 6.24	22672 74.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	51231 4.79	22672 77.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	51231 7.32	22672 78.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	51231 4.10	22672 83.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	51231 3.53	22672 84.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	51231 1.11	22672 82.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	51230 3.39	22672 77.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1

							(определений)	
н1О	-	-	-	51230 8.53	22672 70.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:2353:

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	64:34:200319:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313
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 Татищевский, городское поселение Татищевское, рабочий поселок Татищево, улица Рабочая, дом 7/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:2353:

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:3120:

Система координат МСК-64, зона 2 Зона N 2

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

точек контура	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		погрешности определения координат характерных точек (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	51235 9.04	22673 02.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	51235 2.68	22672 98.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	51235 2.03	22672 99.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	51234 6.84	22672 96.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	51234 4.53	22673 00.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	51234 6.40	22673 01.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	51234 2.95	22673 07.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	51234 6.23	22673 09.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	51234 5.91	22673 09.66	-	Метод спутниковых	0.1

							геодезических измерений (определений)	
n100	-	-	-	51235 2.39	22673 13.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n10	-	-	-	51235 9.04	22673 02.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:3120:

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	64:34:200313:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313
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, Татищевский муниципальный район, городское поселение Татищевское, рабочий поселок Татищево, улица Рабочая дом 5/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:3120:

1.	
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:3121</u>:	

Система координат МСК-64, зона 23 зона N 2

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	-	-	-	51232 8.48	22672 94.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	51231 7.18	22672 87.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	51232 3.38	22672 77.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	51232 9.09	22672 81.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	51232 7.84	22672 83.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	51233 3.26	22672 86.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	51232 8.48	22672 94.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:3121:

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					64:34:200313:6		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					64:34:200313		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Саратовская область, р-н Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 6/2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:3121</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:550</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 2</u> Зона N 2								
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	-	-	-	51238 4.28	22673 19.49	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							измерений (определений)	
н2О	-	-	-	51238 9.65	22673 22.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	51239 0.87	22673 21.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	51239 4.47	22673 23.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	51239 3.03	22673 25.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	51239 3.47	22673 25.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	51238 7.82	22673 35.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	51238 3.77	22673 32.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	51238 3.48	22673 33.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10О	-	-	-	51237 7.91	22673 29.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	51238 4.28	22673 19.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200213:550:

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					64:34:200313:5		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					64:34:200313		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Саратовская область, р-н Татищевский, рп Татищево, ул Рабочая, д 4/1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200213:550</u> :								
1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200313:14</u> :								
Система координат <u>МСК-64, зона 2</u> Зона N <u>2</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	-	-	-	51235 7.34	22673 42.81	-	Метод спутниковых геодезических	0.1

							измерений (определений)	
н2О	-	-	-	51235 9.62	22673 39.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	51236 5.03	22673 42.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	51236 2.69	22673 46.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1О	-	-	-	51235 7.34	22673 42.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:34:200313:14:

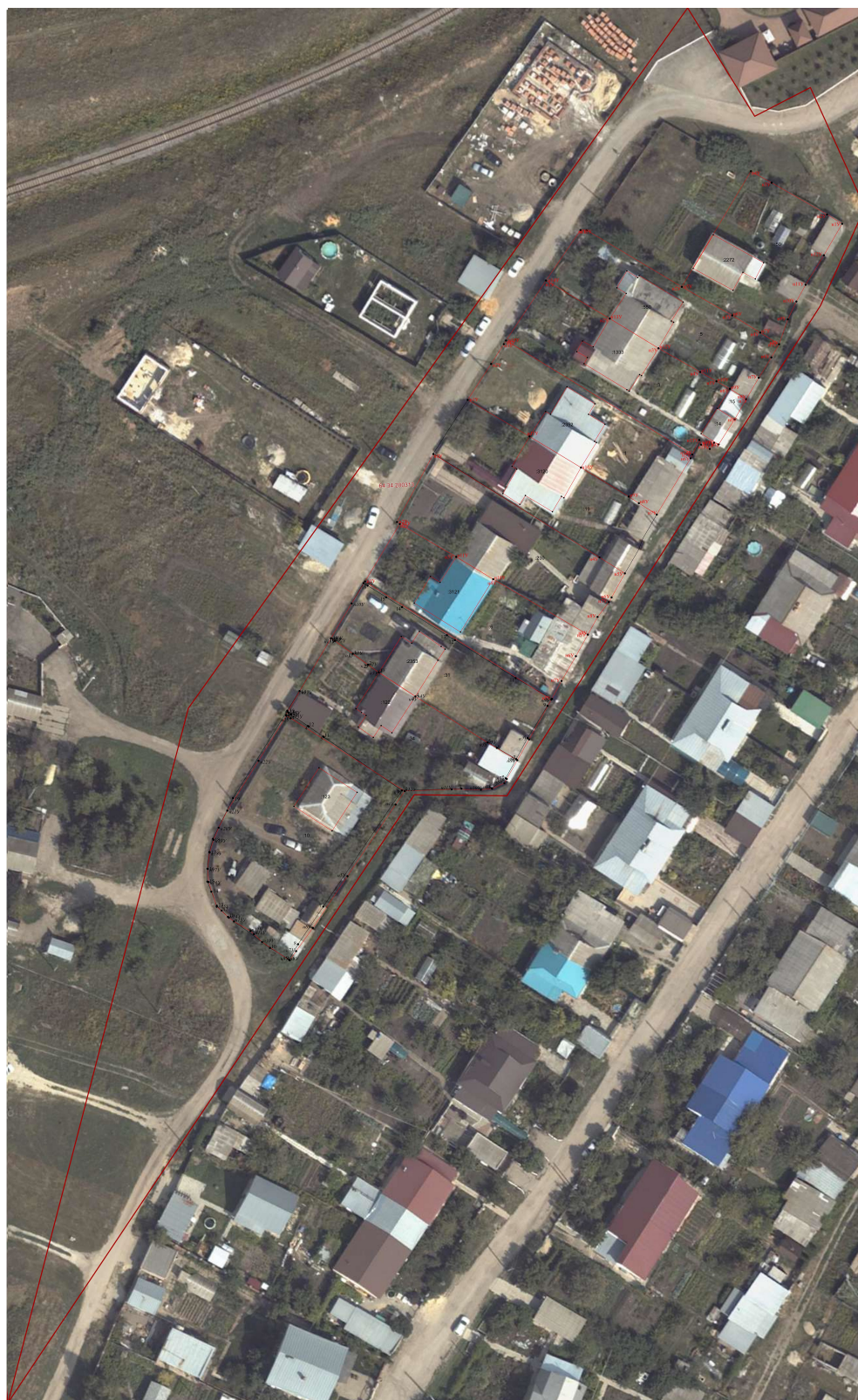
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313
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, Татищевский район, р.п. Татищево, ул.Рабочая, д.4/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:34:200313:14:

1.								
1.Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером64:34:200313:15:								
Система координат МСК-64, зона 2Зона N 2								
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	-	-	-	51236 2.69	22673 46.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n2O	-	-	-	51236 7.03	22673 48.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n3O	-	-	-	51236 9.23	22673 45.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n4O	-	-	-	51236 5.03	22673 42.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1O	-	-	-	51236 2.69	22673 46.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристикахобъекта недвижимости с кадастровым номером64:34:200313:15:								
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	64:34:200313:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:34:200313
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, Татищевский район, р.п. Татищево, ул.Рабочая, д.4/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>64:34:200313:15</u>:		
1.		

Схема границ земельных участков

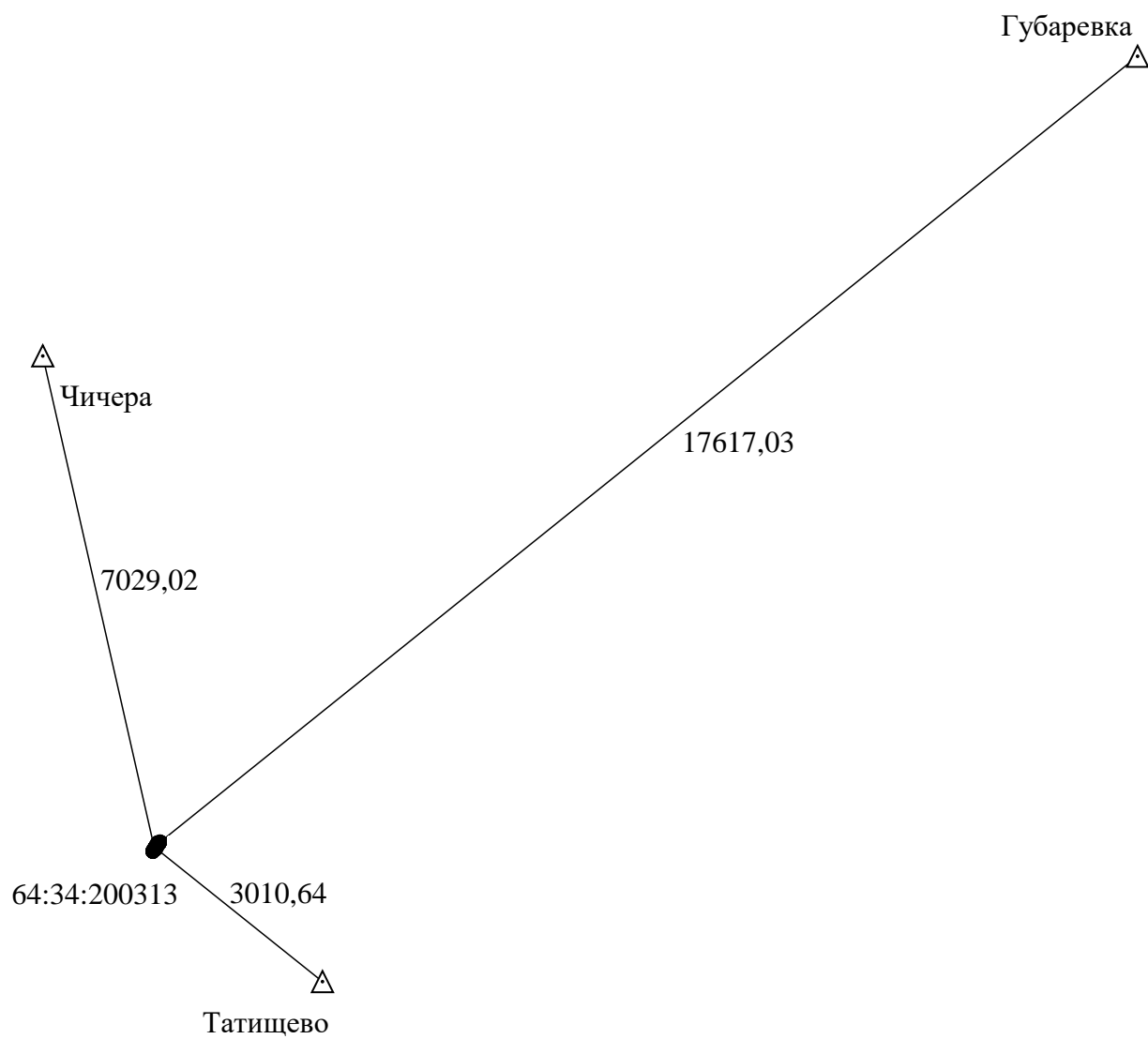


Масштаб 1:880

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



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