

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 24:58:0603001, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, СТ №3

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Муниципальный контракт, "10" апреля 2025 г. , 15

3. Дата подготовки карты-плана территории: "31" июля 2025 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Муниципальное казенное учреждение "Управление имуществом"

основной государственный регистрационный номер: 1082452000069

идентификационный номер налогоплательщика: 2452034665

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: Общество с ограниченной ответственностью "Геосити", г. Новосибирск, Титова 29/1

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Бондаренко Екатерина Андреевна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 154-835-319 79

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-0110, 2016-03-29

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +79137428013

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: e_katerina_bondarenko@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	24.07.2025	КУВИ-001/2025-144510418	Кадастровый план территории кадастрового квартала 24:58:0603001	-
2	Кадастровая выписка о земельном участке	29.07.2025	КУВИ-001/2025-146819839	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:75	-
3	Кадастровая выписка о земельном участке	24.07.2025	КУВИ-001/2025-144461471	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:638	-
4	Кадастровая выписка о земельном участке	24.07.2025	КУВИ-001/2025-144462480	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:60	-
5	Кадастровая выписка о земельном участке	30.07.2025	КУВИ-001/2025-147358213	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:177	-
6	Кадастровая выписка о земельном участке	31.07.2025	КУВИ-001/2025-148194921	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:304	-
7	Кадастровая выписка о земельном участке	31.07.2025	КУВИ-001/2025-148210684	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0801001:247	-
8	Кадастровая выписка о земельном участке	31.07.2025	КУВИ-001/2025-148216283	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:110	-
9	Иной документ	12.05.2025	170-11354/2025-В	ВЫПИСКА о пунктах государственной геодезической сети, государственной гравиметрической сети и геодезических сетей специального назначения на бумажном и электронном носителе	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. Комплексные кадастровые работы проводились на территории СНТ №3, городского округа ЗАТО г. Железнодорожск Красноярского края, в кадастровом квартале 24:58:0603001. Основанием для проведения комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №15 от 10.04.2025 г.</p> <p>В кадастровом квартале 24:58:0603001 на начало кадастровых работ содержатся сведения о 656 объектах недвижимости.</p> <p>В карта-плане территории содержатся сведения о 281 объекте недвижимости.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ осуществляется:</p> <p>1. Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ и площади 36 земельных участков: 24:58:0603001:251 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:250; 24:58:0603001:248 исключение пересечения с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:97, исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0000000:73739; 24:58:0603001:239 исключение чересполосицы с земельными участками с кадастровым номером 24:58:0603001:259, 24:58:0603001:263; 24:58:0603001:259 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:126; 24:58:0603001:8 осуществлен ввод новой точки с целью исключения чересполосицы с земельными участками с кадастровым номером 24:58:0603001:141, 24:58:0603001:143; 24:58:0603001:70 исключение чересполосицы с земельными участками с кадастровым номером 24:58:0603001:57, 24:58:0603001:165, 24:58:0000000:73739; 24:58:0603001:7 осуществлен ввод новой точки с целью исключения чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:141; 24:58:0603001:96 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером</p>					

7. Пояснения к карте-плану территории

24:58:0603001:197; 24:58:0603001:89 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:298; 24:58:0603001:47 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:10; 24:58:0603001:46 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:167; 24:58:0603001:41 граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН не соответствует фактической, полученной, в результате выполненного координирования существующих границ земельного участка; 24:58:0603001:637 исключение чересполосицы с земельными участками с кадастровым номером 24:58:0603001:1162, 24:58:0603001:128; 24:58:0603001:6 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:182; 24:58:0603001:137 исключение чересполосицы с земельными участками с кадастровым номером 24:58:0603001:228, 24:58:0603001:105; 24:58:0603001:132 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:224; 24:58:0603001:139 исключение чересполосицы с земельными участками с кадастровым номером 24:58:0603001:313, 24:58:0603001:105; 24:58:0603001:141 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:7; 24:58:0603001:152 граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН не соответствует фактической, полученной, в результате выполненного координирования существующих границ земельного участка; 24:58:0603001:150 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:11; 24:58:0603001:147 исключение чересполосицы с земельными участками с кадастровым номером 24:58:0603001:3, 24:58:0603001:50; 24:58:0603001:145 исключение чересполосицы с земельными участками с кадастровым номером 24:58:0603001:306, 24:58:0603001:33; 24:58:0603001:12 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0000000:73739; 24:58:0603001:104 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:300; 24:58:0603001:1155 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:98; 24:58:0603001:164 исключение пересечения с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:153; 24:58:0603001:163 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:164; 24:58:0603001:197 осуществлен ввод новой точки с целью исключения пересечения с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:96; 24:58:0603001:182 исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:141; 24:58:0000000:73739 в т. 815-818, исключение заступа здания с кадастровым номером 24:58:0603001:1132, в т. 97 - смещение точки с целью исключения чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:197; в т. 112-114 - исключение заступа на факт границу земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:152; в т. н 319 - исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:154, в т. н 332 - исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:5; т. 392, т. 373 – удалены - исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:108, в т.679-т.682 - исключение чересполосицы с земельным участком 24:58:0603001:306; в т. 211 - устранение несоответствия границы, сведения о которой содержатся в ЕГРН- фактической; 24:58:0603001:10 – исключение вклинивания с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:41; 24:58:0603001:178 - осуществлен ввод новой точки с целью исключения пересечения с земельным участком 24:58:0603001:133; 24:58:0603001:285 осуществлен ввод новой точки, с целью исключения чересполосицы с земельным участком 24:58:0603001:66; 24:58:0603001:97 осуществлен ввод новой точки с целью исключения пересечения с земельным участком 24:58:0603001:185; 24:58:0603001:3 – исключение заступа здания 24:58:0603001:1137 за границу земельного участка; 24:58:0603001:143 - исключение чересполосицы с земельным участком с кадастровым номером 24:58:0603001:8;

2. Уточнение границ 46 земельных участков, сведения о границах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости;

3. Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 3 объектов капитального строительства: 24:58:0603001:674 – определение фактического местоположения объекта недвижимости, обусловленное смещением контура здания по данным ЕГРН; 24:58:0603001:1125 - определение фактического местоположения объекта недвижимости, обусловленное смещением контура здания по данным ЕГРН; 24:58:0603001:1142 - определение фактического местоположения объекта недвижимости, обусловленное смещением контура здания по данным ЕГРН.

4. Внесение сведений о координатах 196 объектах капитального строительства, сведения о координатах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости.

5. Образование земельных участков не производилось.

В результате проведенного анализа сведений ЕГРН, материалов землеустроительных дел, хранящихся в государственном фонде данных, планово-картографического обоснования, полученного от Администрации ЗАТО г. Железногорск и полученных в результате проведения землеустройства, результатов полевых измерений было установлено, что границы данных земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, не соответствуют их фактическому местоположению.

В ходе комплексных кадастровых работ кадастровым инженером была выполнена привязка к пунктам ГГС и проведена съёмка земельных участков. В результате проведенных работ и сравнения полученных координат характерных точек данных земельных участков с координатами, содержащимися в ЕГРН, границы земельных

7. Пояснения к карте-плану территории

участков (по данным ЕГРН) сместились.

Так же при совмещении кадастровых планов территорий, геодезических изменений были подтверждены реестровые ошибки в исправляемых земельных участках. Т. к. сведения о местоположении границ отсутствуют в правоустанавливающих документах. Местоположение определено по существующим объектам искусственного происхождения.

Предельные размеры земельных участков в границах населённых пунктов установлены ПЗЗ ЗАТО г. Железнодорожск. Кадастровый квартал 24:58:0603001 расположен в территориальной зоне Зона садоводства и огородничества за границами населенного пункта (СХ-3). Предельные (минимальные/максимальные) размеры земельных участков в территориальной зоне СХ-3 для вида разрешённого использования «Ведение огородничества» составляют $S_{min} = 200$ кв. м и $S_{max} = 1500$ кв. м, для вида разрешённого использования «Ведение садоводства» составляют $S_{min} = 400$ кв. м и $S_{max} = 1500$ кв. м, для вида разрешённого использования «Предоставление коммунальных услуг» составляют $S_{min} = 4$ кв. м и $S_{max} = 500$ кв. м, для вида разрешённого использования «Магазины» составляют $S_{min} = 400$ кв. м и $S_{max} = 2000$ кв. м, для прочих видов разрешённого использования в данной территориальной зоне предельные размеры земельных участков не установлены. ПЗЗ утверждены решением Совета депутатов ЗАТО г. Железнодорожск от 12 декабря 2024 № 48-499Р, опубликованы на сайте <https://www.admk26.ru/> (Ссылка https://www.admk26.ru/sfery/upravlenie_gradostroitelstva).

Координаты объектов недвижимости определены в соответствии с Приказом от 3 октября 2020 года № П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места».

В карту-план территории не были включены сведения:

1. О земельных участках, в связи с тем, что сведения о границах таких земельных участков ранее были внесены в ЕГРН и совпадают с фактическим местоположением границ на местности (155 объектов):
24:58:0603001:123, 24:58:0000000:24, 24:58:0603001:300, 24:58:0603001:30, 24:58:0603001:299,
24:58:0603001:298, 24:58:0603001:296, 24:58:0603001:295, 24:58:0603001:293, 24:58:0603001:291,
24:58:0603001:29, 24:58:0603001:289, 24:58:0603001:287, 24:58:0603001:305, 24:58:0603001:33,
24:58:0603001:316, 24:58:0603001:315, 24:58:0603001:313, 24:58:0603001:312, 24:58:0603001:284,
24:58:0603001:250, 24:58:0603001:253, 24:58:0603001:245, 24:58:0603001:242, 24:58:0603001:241,
24:58:0603001:240, 24:58:0603001:244, 24:58:0603001:282, 24:58:0603001:28, 24:58:0603001:268,
24:58:0603001:266, 24:58:0603001:263, 24:58:0603001:262, 24:58:0603001:261, 24:58:0603001:258,
24:58:0603001:35, 24:58:0603001:237, 24:58:0603001:36, 24:58:0603001:78,
24:58:0603001:74, 24:58:0603001:697, 24:58:0603001:696, 24:58:0603001:700, 24:58:0603001:688,
24:58:0603001:82, 24:58:0603001:92, 24:58:0603001:90, 24:58:0603001:86, 24:58:0603001:687, 24:58:0603001:52,
24:58:0603001:51, 24:58:0603001:50, 24:58:0603001:5, 24:58:0603001:53, 24:58:0603001:40, 24:58:0603001:4,
24:58:0603001:683, 24:58:0603001:676, 24:58:0603001:672, 24:58:0603001:66, 24:58:0603001:64,
24:58:0603001:639, 24:58:0603001:62, 24:58:0603001:61, 24:58:0603001:58, 24:58:0603001:57, 24:58:0603001:236
24:58:0603001:234, 24:58:0603001:135, 24:58:0603001:130, 24:58:0603001:128, 24:58:0603001:126,
24:58:0603001:125, 24:58:0603001:124, 24:58:0603001:122, 24:58:0603001:13, 24:58:0603001:156,
24:58:0603001:155, 24:58:0603001:154, 24:58:0603001:140, 24:58:0603001:15, 24:58:0603001:142,
24:58:0603001:109, 24:58:0603001:108, 24:58:0603001:106, 24:58:0603001:105, 24:58:0603001:11,
24:58:0603001:103, 24:58:0603001:101, 24:58:0603001:1007, 24:58:0603001:100, 24:58:0603001:102,
24:58:0603001:1118, 24:58:0603001:118, 24:58:0603001:117, 24:58:0603001:1163, 24:58:0603001:1162,
24:58:0603001:1156, 24:58:0603001:1146, 24:58:0603001:114, 24:58:0603001:113, 24:58:0603001:1120,
24:58:0603001:157, 24:58:0603001:16, 24:58:0603001:213, 24:58:0603001:212, 24:58:0603001:210,
24:58:0603001:21, 24:58:0603001:209, 24:58:0603001:208, 24:58:0603001:205, 24:58:0603001:204,
24:58:0603001:202, 24:58:0603001:218, 24:58:0603001:233, 24:58:0603001:232, 24:58:0603001:23,
24:58:0603001:229, 24:58:0603001:228, 24:58:0603001:227, 24:58:0603001:226, 24:58:0603001:224,
24:58:0603001:221, 24:58:0603001:220, 24:58:0603001:22, 24:58:0603001:219, 24:58:0603001:98,
24:58:0603001:174, 24:58:0603001:173, 24:58:0603001:172, 24:58:0603001:170, 24:58:0603001:169,
24:58:0603001:168, 24:58:0603001:166, 24:58:0603001:165, 24:58:0603001:162, 24:58:0603001:161,
24:58:0603001:160, 24:58:0603001:167, 24:58:0603001:18, 24:58:0603001:195, 24:58:0603001:190,
24:58:0603001:189, 24:58:0603001:187, 24:58:0603001:185, 24:58:0603001:199, 24:58:0603001:638,
24:58:0603001:60, 24:58:0603001:317, 24:58:0603001:707, 24:58:0603001:56, 24:58:0603001:1147,
24:58:0603001:309, 24:58:0603001:175, 24:58:0603001:75

2. Об объектах капитального строительства, в связи с тем, что сведения о границах таких объектов ранее были внесены в ЕГРН и совпадают с фактическим местоположением границ на местности (41 объект):

24:58:0603001:675, 24:58:0603001:678, 24:58:0603001:682, 24:58:0603001:694, 24:58:0603001:1133,
24:58:0603001:1132, 24:58:0603001:1131, 24:58:0603001:1130, 24:58:0603001:1129, 24:58:0603001:1128,

7. Пояснения к карте-плану территории

24:58:0603001:1126, 24:58:0603001:1134, 24:58:0603001:1122, 24:58:0603001:1094, 24:58:0603001:1093, 24:58:0603001:1123, 24:58:0603001:1135, 24:58:0603001:1136, 24:58:0603001:1137, 24:58:0603001:1164, 24:58:0603001:1161, 24:58:0603001:1160, 24:58:0603001:1159, 24:58:0603001:1158, 24:58:0603001:1157, 24:58:0603001:1152, 24:58:0603001:1151, 24:58:0603001:1150, 24:58:0603001:1149, 24:58:0603001:1145, 24:58:0603001:1141, 24:58:0603001:1140, 24:58:0603001:1139, 24:58:0603001:1138, 24:58:0603001:706, 24:58:0603001:708, 24:58:0603001:695, 24:58:0603001:1127, 24:58:0603001:1143, 24:58:0603001:1144, 24:58:0603001:1154

3. О земельных участках, сведения о координатах характерных точек которых отсутствуют в ЕГРН, и определить местоположение которых не удалось (3 объекта): 24:58:0603001:265, 24:58:0603001:1148, 24:58:0603001:200.

4. Об объектах капитального строительства, сведения о координатах характерных точек которых отсутствуют в ЕГРН, и определить местоположение которых не удалось (23 объекта): 24:58:0603001:513
24:58:0603001:525, 24:58:0603001:524, 24:58:0603001:520, 24:58:0603001:516, 24:58:0603001:660, 24:58:0603001:652, 24:58:0603001:701, 24:58:0603001:602, 24:58:0603001:648, 24:58:0603001:641, 24:58:0603001:640, 24:58:0603001:341, 24:58:0603001:338, 24:58:0603001:348, 24:58:0603001:359, 24:58:0603001:381, 24:58:0603001:440, 24:58:0603001:439, 24:58:0603001:438, 24:58:0603001:409, 24:58:0603001:386, 24:58:0603001:436.

5. Об объектах недвижимости, которые фактически расположены за пределами кадастрового квартала (2 объекта) 24:58:0603001:314 (КК 24:58:0414001), 24:58:0603001:1121 (КК 24:58:0309001).

5. Об объектах капитального строительства, которые фактически на местности отсутствуют (разрушены) (4 объекта): 24:58:0603001:368, 24:58:0603001:429, 24:58:0000000:38480, 24:58:0603001:423

6. Об объектах недвижимости, которые были сняты с кадастрового учета (статус – погашено) (4 объекта) 24:58:0603001:43, 24:58:0603001:111, 24:58:0603001:491, 24:58:0603001:481.

7. Об объектах капитального строительства, сведения о земельных участках, на которых они расположены отсутствуют в ЕГРН (2 объекта): 24:58:0603001:507, 24:58:0603001:484.

6. Об объектах недвижимости, местоположения которых дублируется с местоположением иных объектов (141 объекта):

24:58:0603001:297	дубль	24:58:0603001:261
24:58:0603001:292	дубль	24:58:0603001:75
24:58:0603001:290	дубль	24:58:0603001:284
24:58:0603001:302	дубль	24:58:0603001:242
24:58:0603001:34	дубль	24:58:0603001:1
24:58:0603001:32	дубль	24:58:0603001:162
24:58:0603001:303	дубль	24:58:0603001:178
24:58:0603001:311	дубль	24:58:0000000:73739
24:58:0603001:310	дубль	24:58:0603001:53
24:58:0603001:31	дубль	24:58:0603001:4
24:58:0603001:308	дубль	24:58:0601003:232
24:58:0603001:25	дубль	24:58:0603001:104
24:58:0603001:247	дубль	24:58:0603001:232
24:58:0603001:246	дубль	24:58:0603001:248
24:58:0603001:243	дубль	24:58:0603001:258
24:58:0603001:27	дубль	24:58:0603001:260
24:58:0603001:264	дубль	24:58:0603001:259
24:58:0603001:26	дубль	24:58:0603001:300
24:58:0603001:257	дубль	24:58:0603001:233
24:58:0603001:38	дубль	24:58:0603001:102
24:58:0603001:76	дубль	24:58:0603001:1118
24:58:0603001:73	дубль	24:58:0603001:75
24:58:0603001:72	дубль	24:58:0603001:1156, 24:58:0603001:1155

7. Пояснения к карте-плану территории

24:58:0603001:71	дубль	24:58:0603001:313
24:58:0603001:689	дубль	24:58:0603001:305
24:58:0603001:80	дубль	24:58:0603001:98
24:58:0603001:95	дубль	24:58:0603001:97
24:58:0603001:88	дубль	24:58:0603001:91
24:58:0603001:87	дубль	24:58:0603001:89
24:58:0603001:85	дубль	24:58:0603001:114
24:58:0603001:84	дубль	24:58:0603001:170
24:58:0603001:9	дубль	24:58:0603001:13
24:58:0603001:686	дубль	24:58:0603001:18
24:58:0603001:49	дубль	24:58:0603001:52
24:58:0603001:48	дубль	24:58:0603001:5
24:58:0603001:44	дубль	24:58:0603001:47
24:58:0603001:42	дубль	24:58:0603001:6
24:58:0603001:67	дубль	24:58:0603001:33
24:58:0603001:65	дубль	24:58:0603001:50
24:58:0603001:636	дубль	24:58:0603001:638
24:58:0603001:59	дубль	24:58:0603001:64
24:58:0603001:235	дубль	24:58:0603001:238
24:58:0603001:138	дубль	24:58:0603001:141
24:58:0603001:136	дубль	24:58:0603001:140
24:58:0603001:129	дубль	24:58:0603001:700
24:58:0603001:121	дубль	24:58:0603001:123
24:58:0603001:14	дубль	24:58:0603001:156
24:58:0603001:151	дубль	24:58:0603001:153
24:58:0603001:148	дубль	24:58:0603001:51
24:58:0603001:146	дубль	24:58:0603001:167
24:58:0603001:144	дубль	24:58:0603001:306
24:58:0603001:149	дубль	24:58:0603001:37
24:58:0603001:120	дубль	24:58:0603001:122
24:58:0603001:119	дубль	24:58:0603001:137
24:58:0603001:107	дубль	24:58:0603001:110
24:58:0603001:1009	дубль	24:58:0801001:247
24:58:0603001:1008	дубль	24:58:0801001:247
24:58:0603001:1006	дубль	24:58:0603001:1005
24:58:0603001:112	дубль	24:58:0603001:134
24:58:0603001:116	дубль	24:58:0603001:103
24:58:0603001:115	дубль	24:58:0603001:312
24:58:0603001:1124	дубль	24:58:0603001:52
24:58:0603001:158	дубль	24:58:0603001:160
24:58:0603001:159	дубль	24:58:0603001:161
24:58:0603001:214	дубль	24:58:0603001:245
24:58:0603001:211	дубль	24:58:0603001:202
24:58:0603001:206	дубль	24:58:0603001:178
24:58:0603001:203	дубль	24:58:0603001:205
24:58:0603001:201	дубль	24:58:0603001:198
24:58:0603001:207	дубль	24:58:0603001:209
24:58:0603001:216	дубль	24:58:0603001:215
24:58:0603001:231	дубль	24:58:0603001:171
24:58:0603001:230	дубль	24:58:0603001:249
24:58:0603001:223	дубль	24:58:0603001:225
24:58:0603001:222	дубль	24:58:0603001:224
24:58:0603001:20	дубль	24:58:0603001:147
24:58:0603001:2	дубль	24:58:0603001:23
24:58:0603001:194	дубль	24:58:0603001:197
24:58:0603001:186	дубль	24:58:0603001:683
24:58:0603001:184	дубль	24:58:0603001:188
24:58:0603001:183	дубль	24:58:0603001:35
24:58:0603001:181	дубль	24:58:0603001:199
24:58:0603001:180	дубль	24:58:0603001:676
24:58:0603001:99	дубль	24:58:0603001:118

7. Пояснения к карте-плану территории

24:58:0603001:562	дубль	24:58:0603001:489
24:58:0603001:559	дубль	24:58:0603001:500
24:58:0603001:542	дубль	24:58:0603001:543?
24:58:0603001:571	дубль	24:58:0000000:39113
24:58:0603001:582	дубль	24:58:0603001:1152
24:58:0603001:578	дубль	24:58:0000000:38548
24:58:0603001:577	дубль	24:58:0603001:576
24:58:0603001:575	дубль	24:58:0603001:499
24:58:0603001:540	дубль	24:58:0603001:708
24:58:0603001:539	дубль	24:58:0603001:1134
24:58:0603001:538	дубль	24:58:0603001:494
24:58:0603001:504	дубль	24:58:0603001:663
24:58:0603001:510	дубль	24:58:0603001:1130
24:58:0603001:512	дубль	24:58:0603001:1145
24:58:0603001:536	дубль	24:58:0603001:706
24:58:0603001:535	дубль	24:58:0603001:668
24:58:0603001:534	дубль	24:58:0603001:668
24:58:0603001:522	дубль	24:58:0603001:1093
24:58:0603001:515	дубль	24:58:0603001:664
24:58:0603001:597	дубль	24:58:0603001:1136
24:58:0603001:680	дубль	24:58:0603001:680
24:58:0603001:606	дубль	24:58:0603001:606
24:58:0603001:622	дубль	24:58:0603001:667
24:58:0603001:488	дубль	24:58:0603001:497
24:58:0603001:342	дубль	24:58:0603001:679
24:58:0603001:340	дубль	24:58:0603001:678
24:58:0603001:335	дубль	24:58:0603001:682
24:58:0603001:333	дубль	24:58:0603001:1132
24:58:0603001:326	дубль	24:58:0603001:653
24:58:0603001:374	дубль	24:58:0603001:490
24:58:0603001:369	дубль	24:58:0603001:666
24:58:0603001:366	дубль	24:58:0603001:650
24:58:0603001:365	дубль	24:58:0603001:649
24:58:0603001:363	дубль	24:58:0603001:1135
24:58:0603001:360	дубль	24:58:0603001:1160
24:58:0603001:354	дубль	24:58:0603001:1127
24:58:0603001:376	дубль	24:58:0603001:642
24:58:0603001:383	дубль	24:58:0603001:659
24:58:0603001:462	дубль	24:58:0603001:665
24:58:0603001:479	дубль	24:58:0603001:1137
24:58:0603001:474	дубль	24:58:0603001:1125
24:58:0603001:473	дубль	24:58:0603001:1122
24:58:0603001:471	дубль	24:58:0603001:470
24:58:0603001:468	дубль	24:58:0603001:658
24:58:0603001:464	дубль	24:58:0603001:1138
24:58:0603001:410	дубль	24:58:0603001:493
24:58:0603001:403	дубль	24:58:0603001:704
24:58:0603001:398	дубль	24:58:0603001:644
24:58:0603001:384	дубль	24:58:0603001:501
24:58:0603001:396	дубль	24:58:0603001:645
24:58:0603001:412	дубль	24:58:0603001:685
24:58:0603001:413	дубль	24:58:0603001:685
24:58:0603001:420	дубль	
24:58:0603001:668		
24:58:0603001:419	дубль	24:58:0603001:656
24:58:0603001:418	дубль	24:58:060401:1140
24:58:0603001:415	дубль	24:58:0603001:692
24:58:0603001:217	дубль	24:58:0603001:215

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "15" мая 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть, 3 класс	Плоский, пир.	МСК- 167, Зона 4	655825.40	135859.82	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Геодезическая сеть, 3 класс	Бор, пир.	МСК- 167, Зона 4	652660.49	136829.36	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Геодезическая сеть, 3 класс	Море, пир.	МСК- 167, Зона 4	654949.98	139859.11	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2. Сведения об использованных средствах измерений								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50		3226211		Свидетельство о поверке №С-ГКФ/03-06-2024/343567699,выдано 03.06.2024, действительно до 02.06.2025			
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50		3216661		Свидетельство о поверке №С-ГКФ/03-06-2024/343568665 выдано 03.06.2024, действительно до 02.06.2025			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:17 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н775У	-	-	650919.97	131611.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
745	-	-	650946.35	131627.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
744	-	-	650934.57	131650.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
743	-	-	650934.10	131651.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
742	-	-	650928.95	131648.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
741	-	-	650922.93	131644.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
740	-	-	650913.69	131635.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
739	-	-	650909.43	131630.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н775У	-	-	650919.97	131611.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:17 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н775У	745	30.76	-	-
745	744	26.16	-	-
744	743	0.61	-	-
743	742	5.68	-	-
742	741	7.32	-	-
741	740	13.12	-	-
740	739	6.45	-	-
739	н775У	21.59	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:17 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	796 ± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√796=20
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	196
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:658
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:17 :	
1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:24 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н776У	-	-	650978.05	131477.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
753	-	-	651006.39	131491.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
752	-	-	650997.85	131509.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н777У	-	-	650971.00	131496.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н778У	-	-	650971.21	131495.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н776У	-	-	650978.05	131477.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н776У	753	31.42	-	-
753	752	20.61	-	-
752	н777У	29.96	-	-
н777У	н778У	0.70	-	-
н778У	н776У	19.58	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:24 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	626 \pm 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{626} = 18$
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	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:458 24:58:0603001:595
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:24 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:37 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
573	-	-	651157.42	131586.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н779У	-	-	651183.50	131605.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н780У	-	-	651172.19	131621.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
574	-	-	651146.64	131603.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
573	-	-	651157.42	131586.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
573	н779У	32.07	-	-
н779У	н780У	20.00	-	-
н780У	574	31.20	-	-
574	573	20.35	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:37 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	638 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{638} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:527
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:37 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:39 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	-	-	651268.44	131800.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
496	-	-	651258.18	131817.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н781У	-	-	651227.73	131800.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н782У	-	-	651227.70	131799.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
203	-	-	651237.69	131782.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
24	-	-	651268.44	131800.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	496	20.06	-	-
496	н781У	35.31	-	-
н781У	н782У	0.40	-	-
н782У	203	20.00	-	-
203	24	35.81	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:39 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	720 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{720} = 19$
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	120
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:583
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:39 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:45 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	-	-	651300.29	131680.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
497	-	-	651326.25	131696.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
31	-	-	651316.80	131712.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
35	-	-	651290.90	131695.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
38	-	-	651300.29	131680.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
38	497	30.62	-	-
497	31	18.62	-	-
31	35	30.95	-	-
35	38	17.98	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:45 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	563 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{563} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	37
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:569
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:45 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:54 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
316	-	-	651275.86	131795.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н784У	-	-	651303.03	131811.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н785У	-	-	651291.95	131830.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н786У	-	-	651265.27	131814.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
316	-	-	651275.86	131795.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
316	н784У	31.81	-	-
н784У	н785У	21.92	-	-
н785У	н786У	31.46	-	-
н786У	316	21.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:54 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	688 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{688} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	88
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:584
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:54 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:55 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
308	-	-	651333.75	131692.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н787У	-	-	651362.95	131710.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н788У	-	-	651353.75	131726.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
309	-	-	651323.89	131709.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
308	-	-	651333.75	131692.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
308	н787У	33.97	-	-
н787У	н788У	18.53	-	-
н788У	309	34.13	-	-
309	308	19.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:55 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	649 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{649} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	49
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:570
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:55 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:68 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
440	-	-	651114.56	131580.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
439	-	-	651115.05	131585.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
254	-	-	651105.67	131604.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
264	-	-	651074.62	131590.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н789У	-	-	651074.00	131590.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н790У	-	-	651080.77	131574.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н791У	-	-	651078.33	131573.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н792У	-	-	651080.87	131568.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н793У	-	-	651081.87	131564.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
440	-	-	651114.56	131580.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:68 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
440	439	5.49	-	-
439	254	21.29	-	-
254	264	34.31	-	-
264	н789У	0.70	-	-
н789У	н790У	16.67	-	-
н790У	н791У	2.83	-	-
н791У	н792У	5.30	-	-
н792У	н793У	4.74	-	-
н793У	440	36.52	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:68 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		957 ± 22	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мit*√Р=3.5*0,2*√957=22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		800	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		157	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:607	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:68 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:69 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
478	-	-	651183.77	131818.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н794У	-	-	651208.50	131835.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
483	-	-	651199.29	131852.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
942	-	-	651198.38	131852.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
482	-	-	651175.30	131842.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
481	-	-	651174.72	131839.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
480	-	-	651174.95	131838.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
479	-	-	651178.29	131828.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
478	-	-	651183.77	131818.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:69 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
478	н794У	29.78	-	-
н794У	483	19.77	-	-
483	942	0.99	-	-
942	482	25.20	-	-
482	481	2.85	-	-
481	480	0.96	-	-
480	479	9.97	-	-
479	478	11.80	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:69 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	649 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√649=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	650
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:613
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:69 :	
1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:81 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н796У	-	-	651154.52	131801.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
541	-	-	651181.00	131815.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
937	-	-	651169.65	131838.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
540	-	-	651169.33	131839.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
539	-	-	651161.53	131835.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
538	-	-	651147.42	131828.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
537	-	-	651142.23	131825.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
268	-	-	651145.17	131819.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н796У	-	-	651154.52	131801.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:81 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н796У	541	29.95	-	-
541	937	25.83	-	-
937	540	0.72	-	-
540	539	8.58	-	-
539	538	16.11	-	-
538	537	5.90	-	-
537	268	6.38	-	-
268	н796У	20.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:81 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		812 ± 20	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√812=20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		800	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		12	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:544	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:81 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:83 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
462	-	-	651337.66	131570.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
917	-	-	651344.89	131575.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
461	-	-	651358.81	131584.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
460	-	-	651357.44	131586.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н797У	-	-	651344.44	131608.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
464	-	-	651319.50	131591.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
463	-	-	651332.79	131570.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
462	-	-	651337.66	131570.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
462	917	8.62	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:83 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
917	461	16.59	-	-
461	460	2.51	-	-
460	н797У	25.70	-	-
н797У	464	30.21	-	-
464	463	24.94	-	-
463	462	4.87	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:83 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		822 ± 20	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√822=20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		725	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		97	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:546	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:83 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:91 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66	651227.53	131531.58	651227.53	131531.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
67	651223.75	131537.08	651223.75	131537.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
68	651225.50	131538.36	651225.50	131538.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
63	651218.29	131550.04	651218.29	131550.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
62	651216.17	131553.15	651216.17	131553.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
69	651181.32	131529.52	651181.32	131529.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
70	651191.09	131513.54	651191.09	131513.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
71	651197.95	131503.06	651197.95	131503.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
72	651232.20	131525.36	651232.20	131525.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
66	651227.53	131531.58	651227.53	131531.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:91 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
66	67	6.67	-	-
67	68	2.17	-	-
68	63	13.73	-	-
63	62	3.76	-	-
62	69	42.11	-	-
69	70	18.73	-	-
70	71	12.53	-	-
71	72	40.87	-	-
72	66	7.78	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:91 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1311 ± 25	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√1311=25	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1312	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:521	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:91 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:93 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н798У	-	-	650871.78	131564.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
817	-	-	650900.46	131576.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
816	-	-	650889.78	131599.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
815	-	-	650887.04	131597.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
814	-	-	650886.28	131598.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
813	-	-	650885.64	131598.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
812	-	-	650883.26	131601.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
811	-	-	650875.14	131595.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
810	-	-	650861.51	131585.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н799У	-	-	650862.97	131583.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:93 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	2	3	4	5	6	7	8
н798У	-	-	650871.78	131564.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:93 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н798У	817	31.01	-	-			
817	816	25.40	-	-			
816	815	3.11	-	-			
815	814	0.86	-	-			
814	813	0.82	-	-			
813	812	3.75	-	-			
812	811	10.31	-	-			
811	810	16.69	-	-			
810	н799У	2.80	-	-			
н799У	н798У	20.77	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:93 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			825 ± 20			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√825=20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			870			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:93 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	45
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:505
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:93 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:94 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
834	-	-	650862.80	131409.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н800У	-	-	650856.16	131434.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н801У	-	-	650852.59	131443.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
837	-	-	650824.49	131431.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
836	-	-	650831.49	131415.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
835	-	-	650837.09	131403.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
834	-	-	650862.80	131409.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
834	н800У	24.93	-	-
н800У	н801У	9.71	-	-
н801У	837	30.29	-	-
837	836	17.61	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:94 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
836	835	13.70	-	-
835	834	26.62	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:94 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		948 \pm 22	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{948} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		900	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		48	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:441 24:58:0603001:662	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:94 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:97 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
95	650892.20	131435.28	650892.20	131435.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
96	650901.12	131408.55	650901.12	131408.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
97	650913.72	131410.38	650913.72	131410.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
98	650917.68	131411.26	650917.68	131411.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
99	650925.14	131414.35	650925.14	131414.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
100	650932.86	131417.22	650932.86	131417.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
101	650932.38	131419.44	650932.38	131419.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
102	650931.79	131422.26	650931.79	131422.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
103	650931.17	131425.81	650931.17	131425.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н802У	-	-	650930.27	131428.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:97 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
104	650929.67	131430.05	650929.67	131430.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
105	650927.50	131434.62	650927.50	131434.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
106	650922.81	131446.60	650922.81	131446.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
95	650892.20	131435.28	650892.20	131435.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:97 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
95	96	28.18	-	-			
96	97	12.73	-	-			
97	98	4.06	-	-			
98	99	8.07	-	-			
99	100	8.24	-	-			
100	101	2.27	-	-			
101	102	2.88	-	-			
102	103	3.60	-	-			
103	н802У	2.69	-	-			
н802У	104	1.80	-	-			
104	105	5.06	-	-			
105	106	12.87	-	-			
106	95	32.64	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:97 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1017 ± 22
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1017} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1017
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:627
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:97 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:133 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н803У	-	-	651002.17	131433.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
757	-	-	651024.90	131448.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
756	-	-	651024.15	131449.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
755	-	-	651014.10	131472.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н804У	-	-	650986.76	131458.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
195	-	-	650994.00	131447.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
194	-	-	650996.11	131444.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
193	-	-	650995.45	131443.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
192	-	-	650999.20	131438.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н803У	-	-	651002.17	131433.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:133 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н803У	757	27.14	-	-
757	756	1.19	-	-
756	755	25.17	-	-
755	н804У	30.73	-	-
н804У	195	13.17	-	-
195	194	3.62	-	-
194	193	0.96	-	-
193	192	6.79	-	-
192	н803У	5.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:133 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		794 ± 20	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мit*√Р=3.5*0,2*√794=20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		700	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		94	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:590	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:133 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:134 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	650758.05	131582.20	650758.05	131582.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
121	650756.55	131584.43	650756.55	131584.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
122	650736.85	131607.66	650736.85	131607.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
123	650734.05	131608.76	650734.05	131608.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
124	650720.03	131600.68	650720.03	131600.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
125	650720.45	131597.21	650720.45	131597.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
126	650722.33	131589.56	650722.33	131589.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
127	650729.62	131570.79	650729.62	131570.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
128	650747.30	131579.60	650747.30	131579.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
129	650748.69	131577.50	650748.69	131577.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:134 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	650758.05	131582.20	650758.05	131582.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:134 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
120	121	2.69	-	-
121	122	30.46	-	-
122	123	3.01	-	-
123	124	16.18	-	-
124	125	3.50	-	-
125	126	7.88	-	-
126	127	20.14	-	-
127	128	19.75	-	-
128	129	2.52	-	-
129	120	10.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:134 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	801 ± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√801=20
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	801

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:134 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:437 24:58:0603001:492
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:134 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:153 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
172	651220.90	131745.20	651220.90	131745.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
173	651210.74	131762.77	651210.74	131762.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
174	651195.02	131753.39	651195.02	131753.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
175	651192.43	131751.87	651192.43	131751.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
176	651184.44	131747.41	651184.44	131747.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
177	651194.84	131729.14	651194.84	131729.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
172	651220.90	131745.20	651220.90	131745.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
172	173	20.30	-	-
173	174	18.31	-	-
174	175	3.00	-	-
175	176	9.15	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:153 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	177	21.02	-	-
177	172	30.61	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:153 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		628 \pm 18	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{628} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		628	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:494	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:153 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:176 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	-	-	650932.86	131417.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н811У	-	-	650952.57	131428.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
832	-	-	650961.42	131432.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
831	-	-	650958.63	131440.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н812У	-	-	650953.87	131438.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н813У	-	-	650954.01	131438.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н814У	-	-	650951.18	131437.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н815У	-	-	650950.77	131436.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н802У	-	-	650930.27	131428.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
103	-	-	650931.17	131425.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:176 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
102	-	-	650931.79	131422.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
101	-	-	650932.38	131419.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
100	-	-	650932.86	131417.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:176 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
100	н811У	22.57	-	-
н811У	832	9.63	-	-
832	831	8.75	-	-
831	н812У	5.03	-	-
н812У	н813У	0.35	-	-
н813У	н814У	3.07	-	-
н814У	н815У	0.47	-	-
н815У	н802У	22.23	-	-
н802У	103	2.69	-	-
103	102	3.60	-	-
102	101	2.88	-	-
101	100	2.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:176 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:176 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	300 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{300} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	300
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:1142
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:176 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:179 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
764	-	-	650862.18	131591.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
763	-	-	650870.72	131597.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
762	-	-	650880.56	131605.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н816У	-	-	650871.60	131615.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н817У	-	-	650862.75	131624.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н818У	-	-	650854.68	131631.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н819У	-	-	650849.24	131632.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н820У	-	-	650849.48	131628.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н821У	-	-	650849.44	131625.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н822У	-	-	650848.07	131619.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:179 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н823У	-	-	650846.84	131616.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н824У	-	-	650848.11	131615.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н825У	-	-	650850.43	131612.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н826У	-	-	650855.37	131604.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н827У	-	-	650855.69	131604.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н828У	-	-	650856.69	131603.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н829У	-	-	650855.53	131602.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
764	-	-	650862.18	131591.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:179 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
764	763	10.60	-	-			
763	762	12.71	-	-			
762	н816У	13.77	-	-			
н816У	н817У	12.29	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:179 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н817У	н818У	10.59	-	-
н818У	н819У	5.60	-	-
н819У	н820У	4.27	-	-
н820У	н821У	2.38	-	-
н821У	н822У	6.75	-	-
н822У	н823У	3.18	-	-
н823У	н824У	1.41	-	-
н824У	н825У	3.94	-	-
н825У	н826У	9.53	-	-
н826У	н827У	0.38	-	-
н827У	н828У	1.56	-	-
н828У	н829У	1.39	-	-
н829У	764	13.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:179 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	677 ± 18		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{677} = 18$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	550		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	127		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:179 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:179 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:188 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
296	-	-	651374.94	131625.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н830У	-	-	651402.83	131641.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н831У	-	-	651392.51	131659.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н832У	-	-	651382.45	131653.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н833У	-	-	651369.91	131645.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
298	-	-	651364.80	131643.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
297	-	-	651374.52	131625.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
296	-	-	651374.94	131625.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:188 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
296	н830У	32.29	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:188 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н830У	н831У	20.47	-	-
н831У	н832У	11.77	-	-
н832У	н833У	14.64	-	-
н833У	298	5.73	-	-
298	297	20.02	-	-
297	296	0.46	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:188 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		655 ± 18	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√655=18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		590	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		65	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:188 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:191 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
206	650773.56	131543.78	650773.56	131543.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
207	650766.03	131563.48	650766.03	131563.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
208	650737.59	131551.63	650737.59	131551.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
209	650745.81	131532.80	650745.81	131532.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
206	650773.56	131543.78	650773.56	131543.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:191 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
206	207	21.09	-	-
207	208	30.81	-	-
208	209	20.55	-	-
209	206	29.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:191 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:191 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	631 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{631} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	631
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:698 24:58:0603001:699
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:191 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:192 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
207	650766.03	131563.48	650766.03	131563.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
210	650761.36	131575.43	650761.36	131575.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
120	650758.05	131582.20	650758.05	131582.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
129	650748.69	131577.50	650748.69	131577.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
128	650747.30	131579.60	650747.30	131579.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
127	650729.62	131570.79	650729.62	131570.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
211	650729.86	131570.24	650729.86	131570.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
208	650737.59	131551.63	650737.59	131551.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
207	650766.03	131563.48	650766.03	131563.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:192 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
207	210	12.83	-	-
210	120	7.54	-	-
120	129	10.47	-	-
129	128	2.52	-	-
128	127	19.75	-	-
127	211	0.60	-	-
211	208	20.15	-	-
208	207	30.81	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:192 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		646 ± 18	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√646=18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		647	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:318	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:192 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:196 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
79	-	-	650761.49	131492.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
78	-	-	650766.02	131495.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
77	-	-	650770.17	131497.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
76	-	-	650772.44	131497.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
75	-	-	650788.97	131504.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
911	-	-	650781.84	131524.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н834У	-	-	650753.69	131513.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
883	-	-	650760.39	131494.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
79	-	-	650761.49	131492.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:196 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
79	78	5.22	-	-
78	77	4.53	-	-
77	76	2.41	-	-
76	75	17.88	-	-
75	911	21.50	-	-
911	н834У	30.51	-	-
н834У	883	19.73	-	-
883	79	2.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:196 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	652 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√652=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	52
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:434
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:196 :	
1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:198 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
522	-	-	651227.27	131606.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н835У	-	-	651255.87	131625.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н836У	-	-	651245.40	131642.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
524	-	-	651215.80	131624.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
523	-	-	651220.48	131617.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
522	-	-	651227.27	131606.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:198 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
522	н835У	34.12	-	-
н835У	н836У	19.73	-	-
н836У	524	34.54	-	-
524	523	8.32	-	-
523	522	12.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:198 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	696 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{696} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	96
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:389
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:198 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:215 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
421	-	-	651009.39	131655.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
221	-	-	651036.28	131669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н837У	-	-	651027.56	131688.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
425	-	-	651000.51	131674.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
424	-	-	651000.21	131674.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
423	-	-	651003.21	131668.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
422	-	-	651006.12	131661.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
421	-	-	651009.39	131655.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:215 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
421	221	30.26	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:215 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
221	н837У	21.22	-	-
н837У	425	30.37	-	-
425	424	0.42	-	-
424	423	6.70	-	-
423	422	7.11	-	-
422	421	7.41	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:215 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		648 ± 18	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√648=18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		48	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:364	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:215 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:225 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
160	-	-	650969.34	131658.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н838У	-	-	650986.63	131667.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
700	-	-	650996.99	131672.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
699	-	-	650987.40	131692.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н839У	-	-	650958.80	131680.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
160	-	-	650969.34	131658.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:225 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
160	н838У	19.61	-	-
н838У	700	11.40	-	-
700	699	22.27	-	-
699	н839У	31.26	-	-
н839У	160	23.94	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:225 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	712 \pm 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{712} = 19$
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	112
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:352
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:225 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:238 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
632	-	-	651200.91	131641.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
631	-	-	651190.83	131658.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н840У	-	-	651188.91	131657.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н841У	-	-	651173.67	131647.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н842У	-	-	651171.31	131645.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н843У	-	-	651165.98	131641.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н844У	-	-	651161.55	131638.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
246	-	-	651161.76	131637.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н845У	-	-	651170.64	131624.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н780У	-	-	651172.19	131621.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:238 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
632	-	-	651200.91	131641.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:238 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
632	631	19.66	-	-
631	н840У	2.33	-	-
н840У	н841У	18.49	-	-
н841У	н842У	3.11	-	-
н842У	н843У	6.33	-	-
н843У	н844У	5.43	-	-
н844У	246	0.51	-	-
246	н845У	16.06	-	-
н845У	н780У	3.14	-	-
н780У	632	35.03	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:238 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	694 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√694=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:238 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	94
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:666
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:238 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:249 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
868	-	-	650826.54	131587.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
867	-	-	650818.25	131603.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н847У	-	-	650807.35	131599.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н848У	-	-	650789.01	131593.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н849У	-	-	650786.76	131592.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н850У	-	-	650788.29	131581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н851У	-	-	650788.68	131575.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н852У	-	-	650789.28	131575.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н853У	-	-	650795.59	131574.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н854У	-	-	650797.46	131575.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:249 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н855У	-	-	650804.52	131577.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н856У	-	-	650818.07	131584.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
868	-	-	650826.54	131587.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:249 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
868	867	18.08	-	-
867	н847У	11.60	-	-
н847У	н848У	19.50	-	-
н848У	н849У	2.29	-	-
н849У	н850У	11.44	-	-
н850У	н851У	5.59	-	-
н851У	н852У	0.69	-	-
н852У	н853У	6.39	-	-
н853У	н854У	1.97	-	-
н854У	н855У	7.54	-	-
н855У	н856У	15.00	-	-
н856У	868	9.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:249 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:249 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	695 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{695} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	95
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:624
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:249 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:254 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
238	650836.28	131481.76	650836.28	131481.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
239	650836.41	131481.42	650836.41	131481.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
240	650844.65	131462.11	650844.65	131462.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
241	650873.14	131473.00	650873.14	131473.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
242	650865.34	131491.92	650865.34	131491.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
238	650836.28	131481.76	650836.28	131481.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:254 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
238	239	0.36	-	-
239	240	20.99	-	-
240	241	30.50	-	-
241	242	20.46	-	-
242	238	30.78	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:254 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	640 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{640} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	640
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:616
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:254 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:255 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н801У	-	-	650852.59	131443.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
874	-	-	650881.47	131453.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
241	-	-	650873.14	131473.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
240	-	-	650844.65	131462.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н801У	-	-	650852.59	131443.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:255 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н801У	874	30.87	-	-
874	241	20.79	-	-
241	240	30.50	-	-
240	н801У	20.65	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:255 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:255 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	635 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{635} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	35
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:615
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:255 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:256 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
768	-	-	650838.11	131578.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
767	-	-	650841.06	131579.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
766	-	-	650842.46	131577.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
765	-	-	650853.61	131585.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
764	-	-	650862.18	131591.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н829У	-	-	650855.53	131602.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н828У	-	-	650856.69	131603.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н827У	-	-	650855.69	131604.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н826У	-	-	650855.37	131604.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н825У	-	-	650850.43	131612.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:256 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н824У	-	-	650848.11	131615.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н823У	-	-	650846.84	131616.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н858У	-	-	650843.50	131611.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н859У	-	-	650841.87	131606.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н860У	-	-	650840.89	131604.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н861У	-	-	650839.06	131604.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
771	-	-	650825.52	131596.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
769	-	-	650836.44	131579.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
768	-	-	650838.11	131578.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:256 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
768	767	3.37	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:256 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
767	766	2.49	-	-
766	765	13.46	-	-
765	764	10.29	-	-
764	н829У	13.35	-	-
н829У	н828У	1.39	-	-
н828У	н827У	1.56	-	-
н827У	н826У	0.38	-	-
н826У	н825У	9.53	-	-
н825У	н824У	3.94	-	-
н824У	н823У	1.41	-	-
н823У	н858У	6.10	-	-
н858У	н859У	5.22	-	-
н859У	н860У	1.72	-	-
н860У	н861У	2.02	-	-
н861У	771	15.32	-	-
771	769	20.48	-	-
769	768	2.10	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:256 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	718 \pm 19		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{718} = 19$		
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	118		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:256 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:450
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:256 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:260 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
587	-	-	651058.02	131705.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
599	-	-	651083.69	131719.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
598	-	-	651073.91	131737.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
589	-	-	651049.29	131723.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
588	-	-	651053.46	131715.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
587	-	-	651058.02	131705.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:260 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
587	599	29.50	-	-
599	598	20.17	-	-
598	589	28.47	-	-
589	588	9.28	-	-
588	587	10.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:260 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	579 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{579} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:426
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:260 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:269 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
493	-	-	651246.94	131836.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
492	-	-	651240.99	131846.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
491	-	-	651239.09	131849.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н865У	-	-	651237.89	131851.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н794У	-	-	651208.50	131835.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н866У	-	-	651218.04	131817.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
493	-	-	651246.94	131836.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:269 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
493	492	11.52	-	-
492	491	3.96	-	-
491	н865У	2.19	-	-
н865У	н794У	33.80	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:269 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н794У	н866У	19.87	-	-
н866У	493	34.56	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:269 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		640 ± 18	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{640} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		40	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:269 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:283 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
382	-	-	650695.29	131553.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
381	-	-	650699.43	131555.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
380	-	-	650697.18	131561.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н867У	-	-	650696.95	131562.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
379	-	-	650692.95	131571.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
920	-	-	650691.70	131575.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
378	-	-	650690.73	131577.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
377	-	-	650688.40	131584.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
374	-	-	650687.91	131585.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
373	-	-	650687.76	131585.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:283 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
372	-	-	650653.69	131564.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н868У	-	-	650648.46	131561.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н869У	-	-	650664.01	131537.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
391	-	-	650666.45	131539.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
382	-	-	650695.29	131553.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:283 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
382	381	4.62	-	-			
381	380	6.53	-	-			
380	н867У	0.61	-	-			
н867У	379	10.71	-	-			
379	920	3.40	-	-			
920	378	2.65	-	-			
378	377	6.96	-	-			
377	374	1.00	-	-			
374	373	0.17	-	-			
373	372	39.92	-	-			
372	н868У	6.11	-	-			
н868У	н869У	28.04	-	-			
н869У	391	2.72	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:283 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
391	382	32.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:283 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1277 \pm 25	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1277} = 25$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2		950	
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2		327	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:653	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:283 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:286 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
727	-	-	650927.69	131519.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н870У	-	-	650954.92	131534.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н871У	-	-	650946.78	131553.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
729	-	-	650919.86	131539.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
728	-	-	650919.46	131539.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
727	-	-	650927.69	131519.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:286 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
727	н870У	31.13	-	-
н870У	н871У	20.12	-	-
н871У	729	30.20	-	-
729	728	0.64	-	-
728	727	20.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:286 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	638 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{638} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	638
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:286 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:288 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н872У	-	-	650946.78	131553.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
748	-	-	650973.05	131567.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
747	-	-	650964.92	131585.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н873У	-	-	650938.90	131572.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н872У	-	-	650946.78	131553.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н872У	-	-	650946.78	131553.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:288 :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:288 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:288 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	587 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{587} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	609
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:665
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:288 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:294 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
607	-	-	651082.02	131730.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н874У	-	-	651103.09	131741.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н875У	-	-	651100.85	131745.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н876У	-	-	651101.55	131746.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н877У	-	-	651090.86	131763.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н878У	-	-	651090.31	131763.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н879У	-	-	651087.37	131768.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
610	-	-	651067.52	131755.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
609	-	-	651076.44	131740.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
608	-	-	651076.71	131739.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:294 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
607	-	-	651082.02	131730.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:294 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
607	н874У	23.86	-	-			
н874У	н875У	4.40	-	-			
н875У	н876У	1.34	-	-			
н876У	н877У	20.29	-	-			
н877У	н878У	0.72	-	-			
н878У	н879У	5.77	-	-			
н879У	610	23.47	-	-			
610	609	17.81	-	-			
609	608	1.00	-	-			
608	607	10.42	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:294 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			731 ± 19			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√731=19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			650			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:294 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	81
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0000000:40627 24:58:0603001:323
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:294 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:301 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н785У	-	-	651291.95	131830.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
183	-	-	651278.38	131855.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
188	-	-	651251.23	131839.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
322	-	-	651251.46	131838.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
321	-	-	651256.83	131829.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
320	-	-	651261.85	131820.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
319	-	-	651263.03	131819.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
318	-	-	651265.07	131816.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.20	-
317	-	-	651264.92	131814.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.20	-
н786У	-	-	651265.27	131814.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:301 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н785У	-	-	651291.95	131830.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:301 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н785У	183	28.09	-	-
183	188	31.65	-	-
188	322	0.78	-	-
322	321	10.28	-	-
321	320	10.65	-	-
320	319	1.31	-	-
319	318	4.03	-	-
318	317	1.44	-	-
317	н786У	0.71	-	-
н786У	н785У	31.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:301 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	889 ± 21
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√889=21
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	500

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:301 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	389
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:301 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:306 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
35	-	-	651290.90	131695.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
470	-	-	651263.97	131677.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
153	-	-	651275.45	131661.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н774У	-	-	651300.64	131679.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
35	-	-	651290.90	131695.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:306 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
35	470	32.61	-	-
470	153	19.78	-	-
153	н774У	31.30	-	-
н774У	35	18.67	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:306 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:306 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	614 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{614} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:411
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:306 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:307 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
732	-	-	650903.63	131576.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
731	-	-	650903.98	131576.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н880У	-	-	650929.83	131591.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н881У	-	-	650929.62	131591.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н882У	-	-	650924.64	131602.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н883У	-	-	650922.58	131607.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н775У	-	-	650919.97	131611.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
739	-	-	650909.43	131630.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
738	-	-	650899.20	131618.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
737	-	-	650892.86	131611.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:307 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
736	-	-	650891.49	131609.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
735	-	-	650891.15	131606.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
734	-	-	650891.31	131605.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
733	-	-	650893.19	131601.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
732	-	-	650903.63	131576.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:307 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
732	731	0.42	-	-			
731	н880У	29.90	-	-			
н880У	н881У	0.47	-	-			
н881У	н882У	12.09	-	-			
н882У	н883У	4.77	-	-			
н883У	н775У	5.12	-	-			
н775У	739	21.59	-	-			
739	738	15.60	-	-			
738	737	9.39	-	-			
737	736	3.03	-	-			
736	735	2.32	-	-			
735	734	1.12	-	-			
734	733	4.83	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:307 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
733	732	27.07	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:307 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		1140 ± 24	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1140} = 24$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2		1134	
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2		6	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:664	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:307 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:684 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	-	-	650811.22	131452.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
212	-	-	650804.84	131467.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
218	-	-	650775.79	131455.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
217	-	-	650770.98	131451.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
216	-	-	650765.66	131445.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
166	-	-	650779.85	131433.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
165	-	-	650811.22	131452.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:684 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
165	212	16.25	-	-
212	218	31.78	-	-
218	217	6.09	-	-
217	216	8.19	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:684 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
216	166	18.08	-	-
166	165	36.73	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:684 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		762 \pm 19	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{762} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		600	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		162	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:684 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:690 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
228	-	-	650884.59	131455.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
227	-	-	650913.80	131466.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н884У	-	-	650905.09	131486.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
799	-	-	650876.16	131474.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
228	-	-	650884.59	131455.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:690 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
228	227	31.21	-	-
227	н884У	22.19	-	-
н884У	799	31.39	-	-
799	228	20.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:690 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:690 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	675 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{675} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	75
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:690 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:1005 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
747	-	-	650964.92	131585.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
746	-	-	650956.40	131604.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н881У	-	-	650929.62	131591.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н880У	-	-	650929.83	131591.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н873У	-	-	650938.90	131572.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
747	-	-	650964.92	131585.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:1005 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
747	746	21.12	-	-
746	н881У	29.71	-	-
н881У	н880У	0.47	-	-
н880У	н873У	21.46	-	-
н873У	747	29.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:1005 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	634 \pm 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{634} = 18$
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	34
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:1005 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:1153 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
159	-	-	650978.09	131639.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
701	-	-	651006.00	131654.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
700	-	-	650996.99	131672.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н838У	-	-	650986.63	131667.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
160	-	-	650969.34	131658.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
159	-	-	650978.09	131639.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:1153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
159	701	31.58	-	-
701	700	20.50	-	-
700	н838У	11.40	-	-
н838У	160	19.61	-	-
160	159	21.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:1153 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	657 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{657} = 18$
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	57
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:610
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:1153 :		
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 24:58:0603001:6 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	651277.69	131782.76	651277.69	131782.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
24	651268.44	131800.64	651268.44	131800.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
25	651237.76	131782.57	651237.69	131782.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
26	651247.46	131765.89	651247.46	131765.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
23	651277.69	131782.76	651277.69	131782.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:6 :**

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
23	24	20.14	-	-
24	25	35.81	-	-
25	26	19.08	-	-
26	23	34.61	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	690 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√690=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	692
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:579
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:6 :		
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 24:58:0603001:8 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	651257.41	131748.95	651257.40	131748.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н773У	-	-	651257.69	131748.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
28	651267.96	131730.62	651267.96	131730.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
29	651295.28	131748.53	651295.28	131748.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
30	651286.38	131765.17	651286.38	131765.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
27	651257.41	131748.95	651257.40	131748.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:8 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
27	н773У	0.57	-	-
н773У	28	20.58	-	-
28	29	32.67	-	-
29	30	18.87	-	-
30	27	33.21	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:8 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	658 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,2*√658=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	658
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:574
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:8 :		
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 24:58:0603001:10 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	651316.80	131712.77	651316.80	131712.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
32	651305.79	131730.67	651305.79	131730.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
33	651278.58	131713.69	651278.58	131713.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
34	651290.82	131696.69	-	-	-	0.2	Угол забора (изгороди, ограды, металлическ ой сеткой)
35	651290.60	131695.81	651290.90	131695.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
31	651316.80	131712.77	651316.80	131712.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:10 :**

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
31	32	21.01	-	-
32	33	32.07	-	-
33	35	21.70	-	-
35	31	30.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:10 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	673 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,2*√673=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	667
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0000000:39113
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:10 :		
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 24:58:0603001:12 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36	651336.59	131679.95	651336.59	131679.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
37	651325.94	131696.84	651326.25	131696.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
38	651300.29	131680.50	651300.29	131680.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н774У	-	-	651300.64	131679.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
39	651311.00	131663.23	651311.00	131663.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
36	651336.59	131679.95	651336.59	131679.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:12 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36	37	19.71	-	-
37	38	30.62	-	-
38	н774У	0.69	-	-
н774У	39	19.63	-	-
39	36	30.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:12 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	612 ± 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,2*√612=17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	614
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:566
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:12 :		
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 24:58:0603001:41 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40	651253.35	131695.33	651253.35	131695.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
41	651263.91	131677.84	651263.97	131677.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
42	651271.29	131682.89	-	-	-	0.6	-
34	651290.82	131696.69	651290.90	131695.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
33	651278.58	131713.69	651278.58	131713.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
40	651253.35	131695.33	651253.35	131695.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:41 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
40	41	20.80	-	-
41	34	32.61	-	-
34	33	21.70	-	-
33	40	31.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:41 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	677 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,2*√677=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	663
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:685
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:41 :		
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 24:58:0603001:46 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	651321.70	131646.23	651321.70	131646.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
44	651297.98	131627.29	651297.98	131627.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
45	651309.27	131609.49	651308.98	131609.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н783У	-	-	651332.77	131627.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
46	651333.00	131627.76	651333.00	131627.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
43	651321.70	131646.23	651321.70	131646.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:46 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43	44	30.35	-	-
44	45	21.26	-	-
45	н783У	29.78	-	-
н783У	46	0.77	-	-
46	43	21.65	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:46 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	654 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{654} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	640
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:549
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:46 :		
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 24:58:0603001:47 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
32	651305.79	131730.67	651305.79	131730.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
47	651295.58	131747.80	651295.58	131747.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
29	651295.28	131748.53	651295.28	131748.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
28	651267.96	131730.62	651267.96	131730.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
48	651268.30	131730.17	651268.30	131730.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
49	651278.90	131713.90	651278.90	131713.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
50	651298.13	131726.02	-	-	-	0.2	Временный межевой знак
51	651304.35	131730.75	-	-	-	0.2	Временный межевой знак
52	651304.71	131730.13	-	-	-	0.2	Временный межевой знак
32	651305.79	131730.67	651305.79	131730.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:47 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
32	47	19.94	-	-
47	29	0.79	-	-
29	28	32.67	-	-
28	48	0.56	-	-
48	49	19.42	-	-
49	32	31.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:47 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		653 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{653} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		648	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		5	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:573	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:47 :				
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 24:58:0603001:70 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	651186.07	131676.17	651186.07	131676.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
54	651193.20	131664.10	-	-	-	0.2	Закрепление отсутствует
55	651195.13	131658.50	651195.13	131658.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
56	651197.54	131660.03	651197.54	131660.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
57	651213.78	131670.10	651213.78	131670.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
58	651216.28	131671.28	651216.28	131671.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
59	651224.97	131676.75	651224.97	131676.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н795У	-	-	651224.89	131677.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
60	651214.40	131694.15	651214.60	131694.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:70 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
526	-	-	651186.27	131676.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
53	651186.07	131676.17	651186.07	131676.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:70 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
53	55	19.86	-	-
55	56	2.85	-	-
56	57	19.11	-	-
57	58	2.76	-	-
58	59	10.27	-	-
59	н795У	0.27	-	-
н795У	60	20.25	-	-
60	526	33.55	-	-
526	53	0.36	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:70 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	695 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:70 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5 * M_t * \sqrt{P}=3.5 * 0,2 * \sqrt{695}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	678
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:393
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:70 :		
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 24:58:0603001:89 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
61	651204.16	131570.82	651204.16	131570.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
62	651216.17	131553.15	651216.17	131553.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
63	651218.29	131550.04	651218.29	131550.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
637	-	-	651246.61	131568.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
64	651247.01	131569.39	651247.01	131569.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
65	651232.83	131591.18	651232.83	131591.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
61	651204.16	131570.82	651204.16	131570.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:89 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
61	62	21.37	-	-
62	63	3.76	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:89 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
63	637	34.06	-	-
637	64	0.59	-	-
64	65	26.00	-	-
65	61	35.16	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:89 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		894 ± 21	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{894} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		892	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:518	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:89 :				
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 24:58:0603001:96 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
73	650785.60	131482.33	650796.85	131486.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
74	650796.32	131486.96	650796.32	131486.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
75	650788.97	131504.64	650788.97	131504.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
76	650772.44	131497.82	650772.44	131497.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
77	650770.17	131497.02	650770.17	131497.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
78	650766.02	131495.20	650766.02	131495.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
79	650761.49	131492.61	650761.49	131492.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
80	650760.96	131492.07	650760.96	131492.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
81	650756.51	131488.66	650756.51	131488.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:96 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	650753.13	131486.06	650753.13	131486.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
83	650747.14	131480.77	650747.14	131480.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
84	650745.60	131474.93	650745.60	131474.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
85	650746.99	131473.89	650746.99	131473.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
86	650751.12	131471.52	650751.12	131471.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
87	650755.20	131469.09	650755.20	131469.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
88	650755.56	131468.88	650755.56	131468.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
89	650757.66	131466.41	650758.15	131465.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
90	650759.40	131467.89	-	-	-	0.1	Угол забора (изгороди, ограды, металлическ ой сеткой)
91	650764.34	131473.01	-	-	-	0.1	Угол забора (изгороди, ограды, металлическ ой сеткой)

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:96 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
92	650764.86	131473.51	650765.04	131473.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
93	650766.30	131474.31	-	-	-	0.1	Угол забора (изгороди, ограды, металлическ ой сеткой)
94	650769.71	131476.01	-	-	-	0.1	Угол забора (изгороди, ограды, металлическ ой сеткой)
73	650785.60	131482.33	650796.85	131486.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:96 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
73	74	0.64	-	-			
74	75	19.15	-	-			
75	76	17.88	-	-			
76	77	2.41	-	-			
77	78	4.53	-	-			
78	79	5.22	-	-			
79	80	0.76	-	-			
80	81	5.61	-	-			
81	82	4.26	-	-			
82	83	7.99	-	-			
83	84	6.04	-	-			
84	85	1.74	-	-			
85	86	4.76	-	-			
86	87	4.75	-	-			
87	88	0.42	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:96 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
88	89	3.99	-	-
89	92	10.20	-	-
92	73	34.46	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:96 :				
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			921 ± 21
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√921=21
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			900
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			24:58:0603001:433 24:58:0603001:435
8.	Вид (виды) разрешенного использования			для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:96 :				
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 24:58:0603001:104 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
107	651053.06	131774.94	651053.06	131774.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
108	651028.18	131760.49	651028.18	131760.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
109	651038.77	131742.21	651038.77	131742.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
591	-	-	651038.59	131741.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
597	-	-	651063.30	131756.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
110	651063.58	131756.54	651063.58	131756.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
107	651053.06	131774.94	651053.06	131774.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:104 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
107	108	28.77	-	-
108	109	21.13	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:104 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
109	591	0.32	-	-
591	597	28.54	-	-
597	110	0.42	-	-
110	107	21.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:104 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		611 ± 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{611} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		608	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:428	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:104 :				
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 24:58:0603001:132 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
111	650979.16	131711.25	650979.16	131711.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
112	650977.78	131714.02	650977.78	131714.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
113	650972.33	131725.73	650972.33	131725.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
114	650970.28	131727.97	650970.28	131727.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
115	650939.55	131708.12	650939.55	131708.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
116	650944.18	131692.08	650944.18	131692.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
117	650952.27	131694.95	650952.27	131694.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
118	650951.56	131695.91	-	-	-	0.6	-
697	-	-	650979.10	131710.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
119	650979.25	131711.08	650979.25	131711.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:132 :							
Система координат 24.4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
111	650979.16	131711.25	650979.16	131711.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:132 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
111	112	3.09	-	-			
112	113	12.92	-	-			
113	114	3.04	-	-			
114	115	36.58	-	-			
115	116	16.69	-	-			
116	117	8.58	-	-			
117	697	30.92	-	-			
697	119	0.78	-	-			
119	111	0.19	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:132 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			716 ± 19			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√716=19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			689			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			27			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:132 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:132 :		
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 24:58:0603001:137 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130	651024.07	131616.41	651024.07	131616.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
131	651015.45	131635.26	651015.45	131635.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
702	-	-	651014.85	131635.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
132	650987.94	131620.60	650987.94	131620.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
133	650996.09	131602.00	650996.09	131602.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
130	651024.07	131616.41	651024.07	131616.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
130	131	20.73	-	-
131	702	0.61	-	-
702	132	30.70	-	-
132	133	20.31	-	-
133	130	31.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:137 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	647 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√647=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	641
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:351
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:137 :		
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 24:58:0603001:139 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134	651034.25	131595.12	651034.25	131595.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
135	651010.42	131583.69	651010.42	131583.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
136	651006.03	131581.59	651006.03	131581.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
137	651005.13	131581.16	651005.08	131581.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н805У	-	-	651013.47	131563.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н806У	-	-	651014.01	131562.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
138	651014.14	131562.01	651014.14	131562.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
139	651044.34	131575.11	651044.34	131575.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
134	651034.25	131595.12	651034.25	131595.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:139 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
134	135	26.43	-	-
135	136	4.87	-	-
136	137	1.06	-	-
137	н805У	19.90	-	-
н805У	н806У	1.13	-	-
н806У	138	0.15	-	-
138	139	32.92	-	-
139	134	22.41	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:139 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		712 ± 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√712=19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		710	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:345	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:139 :				
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 24:58:0603001:141 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
140	651257.60	131748.36	651233.45	131729.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н773У	-	-	651257.69	131748.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
141	651248.10	131764.62	651257.40	131748.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
142	651222.85	131747.70	651248.18	131764.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
143	651228.44	131738.35	651222.85	131747.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
144	651229.40	131736.65	651228.44	131738.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
145	651233.45	131729.53	651229.40	131736.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
140	651257.60	131748.36	651233.45	131729.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:141 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
140	н773У	30.76	-	-
н773У	141	0.57	-	-
141	142	18.22	-	-
142	143	30.48	-	-
143	144	10.89	-	-
144	145	1.95	-	-
145	140	8.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:141 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		605 ± 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{605} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		604	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:417	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:141 :				
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 24:58:0603001:143 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	651267.97	131729.94	651267.97	131729.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
48	-	-	651268.30	131730.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
28	-	-	651267.96	131730.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
140	651257.60	131748.36	651257.69	131748.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
145	651233.45	131729.53	651233.45	131729.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
147	651234.29	131727.32	651234.29	131727.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
148	651236.38	131723.80	651236.38	131723.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
149	651240.53	131717.34	651240.53	131717.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
150	651243.69	131712.19	651243.69	131712.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:143 :							
Система координат 24.4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	651267.97	131729.94	651267.97	131729.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:143 :					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
146	48	0.40	-	-	
48	28	0.56	-	-	
28	140	20.58	-	-	
140	145	30.76	-	-	
145	147	2.36	-	-	
147	148	4.09	-	-	
148	149	7.68	-	-	
149	150	6.04	-	-	
150	146	30.08	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:143 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	631 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√631=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	626
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:143 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:692
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:143 :		
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 24:58:0603001:145 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
151	651311.21	131662.12	651311.21	131662.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
39	651311.00	131663.23	651311.00	131663.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
152	651300.63	131679.68	651300.64	131679.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
153	651275.45	131661.33	651275.45	131661.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
154	651276.01	131660.47	651276.01	131660.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
155	651286.28	131644.58	651286.28	131644.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
156	651286.62	131644.53	651286.62	131644.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
151	651311.21	131662.12	651311.21	131662.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:145 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
151	39	1.13	-	-
39	152	19.63	-	-
152	153	31.30	-	-
153	154	1.03	-	-
154	155	18.92	-	-
155	156	0.34	-	-
156	151	30.23	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:145 :				
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2			633 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,2*√633=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			630
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			24:58:0603001:320 24:58:0603001:493
8.	Вид (виды) разрешенного использования			для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:145 :				
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 24:58:0603001:147 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
157	650942.02	131644.80	650942.02	131644.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
158	650951.19	131625.91	650951.19	131625.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
159	650978.35	131640.23	650978.09	131639.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
160	650969.90	131658.73	650969.34	131658.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
157	650942.02	131644.80	650942.02	131644.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:147 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
157	158	21.00	-	-
158	159	30.14	-	-
159	160	21.07	-	-
160	157	30.64	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:147 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	639 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{639} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	639
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:480
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:147 :		
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 24:58:0603001:150 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
161	651005.08	131581.13	651005.08	131581.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
162	650996.53	131600.99	650996.53	131600.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
163	650968.28	131586.75	650968.28	131586.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
164	650975.80	131569.62	650975.80	131569.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
688	-	-	650976.30	131568.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н807У	-	-	650977.68	131569.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н808У	-	-	650977.62	131569.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
161	651005.08	131581.13	651005.08	131581.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:150 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
161	162	21.62	-	-
162	163	31.64	-	-
163	164	18.71	-	-
164	688	1.42	-	-
688	н807У	1.55	-	-
н807У	н808У	0.35	-	-
н808У	161	29.88	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:150 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		651 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мit*√Р=3.5*0,2*√651=18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		636	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		15	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:475	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:150 :				
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 24:58:0603001:152 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	650811.22	131452.95	650811.22	131452.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
166	650779.85	131433.84	650779.85	131433.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
167	650791.77	131417.68	650791.25	131416.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
168	650794.82	131420.89	650792.83	131414.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
169	650797.28	131417.14	650797.28	131417.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
170	650811.00	131427.88	650811.00	131427.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
171	650819.98	131432.47	650819.98	131432.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
165	650811.22	131452.95	650811.22	131452.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:152 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
165	166	36.73	-	-
166	167	20.50	-	-
167	168	3.03	-	-
168	169	5.32	-	-
169	170	17.42	-	-
170	171	10.09	-	-
171	165	22.27	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:152 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		773 ± 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мit*√Р=3.5*0,2*√773=19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		746	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		27	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:431	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:152 :				
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 24:58:0603001:163 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
176	651184.44	131747.41	651184.55	131747.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
176	-	-	651184.44	131747.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
178	651174.97	131764.65	651174.97	131764.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
179	651145.98	131745.25	651145.98	131745.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
180	651156.49	131727.55	651156.49	131727.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
176	651184.44	131747.41	651184.55	131747.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:163 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	176	0.23	-	-
176	178	19.67	-	-
178	179	34.88	-	-
179	180	20.59	-	-
180	176	34.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:163 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	697 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,2*√697=18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	694
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:645
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:163 :		
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 24:58:0603001:164 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
180	651156.49	131727.55	651156.49	131727.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
181	651166.35	131710.85	651166.35	131710.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
177	651194.84	131729.14	651194.84	131729.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
182	651184.59	131747.24	651184.55	131747.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
180	651156.49	131727.55	651156.49	131727.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:164 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
180	181	19.39	-	-
181	177	33.86	-	-
177	182	20.79	-	-
182	180	34.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:164 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	683 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{683} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	683
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:646
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:164 :		
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 24:58:0603001:175 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
183	651278.38	131855.48	651278.38	131855.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
184	651266.13	131876.37	651266.13	131876.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
185	651249.85	131869.98	651249.85	131869.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н809У	-	-	651256.50	131858.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н810У	-	-	651249.87	131854.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
186	651259.95	131852.31	651253.36	131848.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
187	651248.12	131845.32	651248.12	131845.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
188	651251.23	131839.21	651251.23	131839.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
183	651278.38	131855.48	651278.38	131855.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:175 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
183	184	24.22	-	-
184	185	17.49	-	-
185	н809У	13.40	-	-
н809У	н810У	7.58	-	-
н810У	186	7.17	-	-
186	187	6.09	-	-
187	188	6.86	-	-
188	183	31.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:175 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		596 ± 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√596=17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		542	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		54	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:695	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:175 :				
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 24:58:0603001:178 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
189	650976.79	131417.67	650976.79	131417.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
190	650992.34	131428.30	650992.34	131428.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
191	650992.08	131431.36	650992.07	131431.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
192	650999.20	131438.23	650999.20	131438.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
193	650995.45	131443.89	650995.45	131443.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
194	650996.11	131444.59	650996.11	131444.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
195	650994.00	131447.53	650994.00	131447.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н804У	-	-	650986.76	131458.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
196	650986.30	131459.23	650986.30	131459.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:178 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
197	650970.45	131451.24	650970.45	131451.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
198	650976.46	131441.16	650976.46	131441.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
199	650973.17	131438.48	650973.17	131438.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
200	650973.77	131436.89	650973.77	131436.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
201	650967.52	131433.59	650967.52	131433.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
189	650976.79	131417.67	650976.79	131417.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:178 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
189	190	18.84	-	-			
190	191	3.07	-	-			
191	192	9.90	-	-			
192	193	6.79	-	-			
193	194	0.96	-	-			
194	195	3.62	-	-			
195	н804У	13.17	-	-			
н804У	196	0.84	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:178 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
196	197	17.75	-	-
197	198	11.74	-	-
198	199	4.24	-	-
199	200	1.70	-	-
200	201	7.07	-	-
201	189	18.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:178 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		724 ± 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{724} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		724	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:1131	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:178 :				
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 24:58:0603001:182 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
202	651247.45	131764.93	651248.18	131764.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
26	-	-	651247.46	131765.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
203	651237.69	131782.28	651237.69	131782.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
204	651213.59	131764.42	651213.59	131764.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
205	651221.99	131749.61	651221.99	131749.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
142	-	-	651222.85	131747.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
202	651247.45	131764.93	651248.18	131764.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0603001:182 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
202	26	1.43	-	-
26	203	19.08	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:182 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
203	204	30.00	-	-
204	205	17.03	-	-
205	142	2.09	-	-
142	202	30.48	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:182 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		595 ± 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{595} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		550	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		45	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:1140	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:182 :				
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 24:58:0603001:197 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
212	650804.84	131467.90	650804.84	131467.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
213	650796.85	131486.60	650796.85	131486.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
214	650765.04	131473.36	650765.04	131473.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
89	-	-	650758.15	131465.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
215	650750.88	131457.91	650750.88	131457.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
216	650765.66	131445.05	650765.66	131445.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
217	650770.98	131451.28	650770.98	131451.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
218	650775.79	131455.02	650775.79	131455.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
212	650804.84	131467.90	650804.84	131467.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:197 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
212	213	20.34	-	-
213	214	34.46	-	-
214	89	10.20	-	-
89	215	10.76	-	-
215	216	19.59	-	-
216	217	8.19	-	-
217	218	6.09	-	-
218	212	31.78	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:197 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1033 ± 22	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√1033=22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1033	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:432 24:58:0603001:1150 24:58:0603001:1151	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:197 :				
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 24:58:0603001:239 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
219	651065.76	131682.74	651065.76	131682.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
438	-	-	651065.26	131682.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н846У	-	-	651065.11	131682.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
220	651039.47	131669.82	651039.47	131669.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
221	651036.28	131669.13	651036.28	131669.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
222	651036.72	131668.28	651036.72	131668.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
223	651046.05	131650.42	651046.05	131650.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
244	-	-	651075.36	131664.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
224	651075.90	131665.49	651075.90	131665.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:239 :							
Система координат 24.4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
1	2	3	4	5	6	7	8
219	651065.76	131682.74	651065.76	131682.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:239 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
219	438	0.51	-	-			
438	н846У	0.20	-	-			
н846У	220	28.61	-	-			
220	221	3.26	-	-			
221	222	0.96	-	-			
222	223	20.15	-	-			
223	244	32.71	-	-			
244	224	0.77	-	-			
224	219	20.01	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:239 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2			670 ± 18			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,2*√670=18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			664			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			6			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:239 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:675
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:239 :		
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 24:58:0603001:248 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
225	650922.72	131446.83	650922.72	131446.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
226	650914.34	131465.01	650914.34	131465.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
227	650913.80	131466.11	650913.80	131466.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
228	650884.59	131455.12	650884.59	131455.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
229	650892.27	131435.52	-	-	-	0.6	-
230	650892.77	131435.35	650892.20	131435.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
231	650913.63	131443.49	-	-	-	0.6	-
106	650922.81	131446.60	650922.81	131446.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
225	650922.72	131446.83	650922.72	131446.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:248 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
225	226	20.02	-	-
226	227	1.23	-	-
227	228	31.21	-	-
228	230	21.25	-	-
230	106	32.64	-	-
106	225	0.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:248 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		682 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{682} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		677	
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		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:58:0603001:628	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:248 :				
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 24:58:0603001:251 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
232	650841.56	131548.85	650841.56	131548.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
233	650833.60	131567.91	650833.60	131567.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
234	650822.99	131563.69	650822.99	131563.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
235	650805.40	131556.72	650805.40	131556.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
236	650808.40	131549.82	650808.40	131549.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н707У	-	-	650810.93	131542.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
237	650812.82	131537.63	650812.82	131537.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н857У	-	-	650812.62	131537.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
870	-	-	650841.28	131548.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:251 :							
Система координат 24.4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
232	650841.56	131548.85	650841.56	131548.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:251 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
232	233	20.66	-	-			
233	234	11.42	-	-			
234	235	18.92	-	-			
235	236	7.52	-	-			
236	н707У	7.41	-	-			
н707У	237	5.55	-	-			
237	н857У	0.37	-	-			
н857У	870	30.78	-	-			
870	232	0.42	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:251 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2			632 ± 18			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√632=18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			626			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			6			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:251 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:667
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:251 :		
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 24:58:0603001:259 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
243	651084.59	131646.72	651084.59	131646.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
244	651075.36	131664.94	651075.36	131664.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
223	651046.05	131650.42	651046.05	131650.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н862У	-	-	651045.80	131650.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н863У	-	-	651055.11	131631.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н864У	-	-	651055.11	131631.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
245	651055.38	131631.45	651055.38	131631.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
243	651084.59	131646.72	651084.59	131646.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:259 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
243	244	20.42	-	-
244	223	32.71	-	-
223	н862У	0.27	-	-
н862У	н863У	21.24	-	-
н863У	н864У	0.01	-	-
н864У	245	0.27	-	-
245	243	32.96	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:259 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		687 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,2*√687=18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		682	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		5	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:259 :				
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 24:58:0603001:285 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
246	651161.76	131637.99	651161.76	131637.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н844У	-	-	651161.55	131638.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
247	651161.54	131638.45	-	-	-	0.2	Угол забора (изгороди, ограды, металлическ ой сеткой)
248	651157.39	131644.85	651157.38	131644.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
249	651154.09	131649.82	651154.09	131649.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
250	651150.57	131655.60	651150.57	131655.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
251	651125.70	131637.97	651125.70	131637.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
252	651129.60	131631.18	651129.60	131631.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
253	651136.25	131620.77	651136.25	131620.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:285 :							
Система координат 24.4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
246	651161.76	131637.99	651161.76	131637.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:285 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
246	н844У	0.51	-	-			
н844У	248	7.64	-	-			
248	249	5.96	-	-			
249	250	6.77	-	-			
250	251	30.48	-	-			
251	252	7.83	-	-			
252	253	12.35	-	-			
253	246	30.78	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:285 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2			629 ± 18			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2			ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,2*√629=18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			629			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:285 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:529
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:285 :		
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 24:58:0603001:637 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
254	651105.67	131604.96	651105.67	131604.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
255	651103.77	131608.66	651103.77	131608.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
256	651100.95	131614.24	651100.95	131614.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
257	651100.60	131614.06	651100.60	131614.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
258	651099.09	131617.06	651099.09	131617.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
259	651094.39	131626.38	651094.39	131626.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
260	651065.93	131611.37	651065.93	131611.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
261	651070.75	131600.89	651070.75	131600.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
262	651070.98	131599.56	651070.98	131599.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:637 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
263	651070.62	131599.14	651070.41	131599.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
264	651074.62	131590.36	651074.62	131590.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
254	651105.67	131604.96	651105.67	131604.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:637 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
254	255	4.16	-	-			
255	256	6.25	-	-			
256	257	0.39	-	-			
257	258	3.36	-	-			
258	259	10.44	-	-			
259	260	32.18	-	-			
260	261	11.54	-	-			
261	262	1.35	-	-			
262	263	0.62	-	-			
263	264	9.89	-	-			
264	254	34.31	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:637 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:637 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	777 ± 20
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{777} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	777
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:598
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:637 :		
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 24:58:0603001:1155 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
265	651148.96	131798.86	651148.96	131798.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
266	651152.42	131800.57	651152.42	131800.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
267	651154.29	131802.03	651154.52	131801.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
268	651145.17	131819.65	651145.17	131819.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
269	651112.17	131802.36	651112.17	131802.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
270	651119.04	131790.53	651119.04	131790.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
271	651120.36	131789.06	651120.36	131789.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
272	651121.26	131789.45	651121.26	131789.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
273	651122.35	131787.53	651122.35	131787.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:1155 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
274	651121.79	131786.60	651121.79	131786.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
275	651139.53	131794.49	651139.53	131794.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
276	651143.50	131796.33	651143.50	131796.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
265	651148.96	131798.86	651148.96	131798.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:1155 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
265	266	3.86	-	-
266	267	2.35	-	-
267	268	20.30	-	-
268	269	37.26	-	-
269	270	13.68	-	-
270	271	1.98	-	-
271	272	0.98	-	-
272	273	2.21	-	-
273	274	1.09	-	-
274	275	19.42	-	-
275	276	4.38	-	-
276	265	6.02	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0603001:1155 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	713 ± 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{713} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	713
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:58:0603001:693
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0603001:1155 :		
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 24:58:0000000:73739 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Внешний контур						-	
277	651410.50	131448.74	651210.92	131858.00	-	-	-
278	651410.73	131451.94	651186.24	131848.38	-	-	-
279	651393.12	131461.32	651179.09	131845.56	-	-	-
280	651367.28	131491.28	651177.10	131850.25	-	-	-
281	651338.01	131563.32	651147.04	131837.55	-	-	-
282	651384.10	131586.87	651146.17	131837.05	-	-	-
283	651400.48	131553.55	651135.22	131835.22	-	-	-
284	651412.80	131554.11	651127.44	131830.86	-	-	-
285	651440.21	131577.78	651120.58	131830.56	-	-	-
286	651437.24	131583.08	651074.15	131801.83	-	-	-
287	651425.73	131574.49	651034.66	131778.78	-	-	-
288	651409.14	131562.12	650996.54	131755.52	-	-	-
289	651400.60	131563.15	650997.04	131754.65	-	-	-
290	651398.40	131569.53	650996.17	131754.17	-	-	-
291	651396.21	131575.89	650995.67	131755.04	-	-	-
292	651393.21	131584.60	650936.24	131722.43	-	-	-
293	651390.19	131593.35	650936.73	131721.57	-	-	-
294	651386.28	131604.66	650935.87	131721.07	-	-	-
295	651384.06	131608.74	650935.37	131721.94	-	-	-
296	651374.94	131625.32	650921.53	131716.86	-	-	-
297	651374.52	131625.50	650903.99	131705.76	-	-	-
298	651364.80	131643.00	650895.56	131700.19	-	-	-
299	651364.62	131643.13	650896.06	131699.32	-	-	-
300	651355.00	131658.78	650895.19	131698.83	-	-	-
301	651354.64	131659.03	650894.69	131699.70	-	-	-
302	651346.12	131672.07	650854.92	131679.36	-	-	-
303	651344.34	131674.78	650846.33	131672.88	-	-	-
304	651344.27	131676.30	650846.83	131672.01	-	-	-
305	651344.68	131676.72	650845.96	131671.52	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
306	651341.88	131681.13	650845.46	131672.38	-	-	-
307	651340.73	131680.87	650828.13	131666.52	-	-	-
308	651333.75	131692.86	650827.16	131668.07	-	-	-
309	651323.89	131709.77	650793.06	131647.96	-	-	-
310	651320.67	131715.72	650795.48	131644.99	-	-	-
311	651318.93	131718.70	650795.97	131644.12	-	-	-
312	651313.77	131726.69	650795.10	131643.63	-	-	-
313	651303.47	131741.97	650794.61	131644.50	-	-	-
314	651294.12	131760.87	650794.23	131645.78	-	-	-
315	651285.30	131778.08	650767.35	131629.48	-	-	-
316	651275.86	131795.42	650766.02	131631.96	-	-	-
317	651264.92	131814.83	650722.07	131606.61	-	-	-
318	651265.07	131816.26	650699.09	131595.49	-	-	-
319	651263.03	131819.74	650666.64	131577.70	-	-	-
320	651261.85	131820.30	650662.79	131572.01	-	-	-
321	651256.83	131829.69	650658.43	131571.34	-	-	-
322	651251.46	131838.46	650656.21	131569.52	-	-	-
188	651251.23	131839.21	650653.69	131564.30	-	-	-
187	651248.12	131845.32	650687.76	131585.11	-	-	-
323	651243.48	131842.69	650687.91	131585.03	-	-	-
324	651232.94	131860.58	650688.77	131585.52	-	-	-
325	651226.74	131862.28	650689.27	131584.65	-	-	-
326	651210.92	131858.00	650688.40	131584.16	-	-	-
327	651186.24	131848.38	650690.73	131577.60	-	-	-
328	651179.09	131845.56	650692.95	131571.97	-	-	-
329	651177.10	131850.25	650693.84	131569.77	-	-	-
330	651147.04	131837.55	650696.95	131562.03	-	-	-
331	651146.17	131837.05	650697.18	131561.46	-	-	-
332	651135.22	131835.22	650699.43	131555.33	-	-	-
333	651127.44	131830.86	650695.29	131553.28	-	-	-
334	651120.58	131830.56	650702.77	131530.47	-	-	-
335	651074.15	131801.83	650696.37	131526.83	-	-	-
336	651034.66	131778.78	650692.34	131524.54	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
337	650996.54	131755.52	650692.70	131523.24	-	-	-
338	650997.04	131754.65	650683.39	131515.64	-	-	-
339	650996.17	131754.17	650681.92	131517.77	-	-	-
340	650995.67	131755.04	650680.20	131519.77	-	-	-
341	650936.24	131722.43	650677.71	131521.46	-	-	-
342	650936.73	131721.57	650666.45	131539.02	-	-	-
343	650935.87	131721.07	650664.01	131537.81	-	-	-
344	650935.37	131721.94	650661.24	131536.43	-	-	-
345	650921.53	131716.86	650657.78	131542.48	-	-	-
346	650903.99	131705.76	650641.23	131533.51	-	-	-
347	650895.56	131700.19	650665.83	131495.18	-	-	-
348	650896.06	131699.32	650670.24	131493.57	-	-	-
349	650895.19	131698.83	650691.88	131500.97	-	-	-
350	650894.69	131699.70	650710.51	131485.86	-	-	-
351	650854.92	131679.36	650789.16	131416.04	-	-	-
352	650846.33	131672.88	650809.56	131398.47	-	-	-
353	650846.83	131672.01	650816.69	131397.81	-	-	-
354	650845.96	131671.52	650827.35	131395.23	-	-	-
355	650845.46	131672.38	650833.57	131392.96	-	-	-
356	650828.13	131666.52	650840.69	131389.77	-	-	-
357	650827.16	131668.07	650887.66	131404.31	-	-	-
358	650793.06	131647.96	650895.64	131395.21	-	-	-
359	650795.48	131644.99	650959.34	131414.95	-	-	-
360	650795.97	131644.12	650975.08	131396.78	-	-	-
361	650795.10	131643.63	651039.56	131420.59	-	-	-
362	650794.61	131644.50	651069.30	131439.60	-	-	-
363	650794.23	131645.78	651110.09	131465.68	-	-	-
364	650767.35	131629.48	651154.01	131492.28	-	-	-
365	650766.02	131631.96	651185.86	131496.15	-	-	-
366	650722.07	131606.61	651195.24	131488.03	-	-	-
367	650699.09	131595.49	651238.72	131516.22	-	-	-
368	650666.64	131577.70	651272.59	131538.19	-	-	-
369	650662.79	131572.01	651323.49	131571.19	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
370	650658.43	131571.34	651331.48	131560.96	-	-	-
371	650656.21	131569.52	651364.08	131488.99	-	-	-
372	650653.69	131564.30	651391.29	131458.35	-	-	-
373	650687.76	131585.11	651410.50	131448.74	-	-	-
374	650687.91	131585.03	651410.73	131451.94	-	-	-
375	650688.77	131585.52	651393.12	131461.32	-	-	-
376	650689.27	131584.65	651367.28	131491.28	-	-	-
377	650688.40	131584.16	651338.01	131563.32	-	-	-
378	650690.73	131577.60	651384.10	131586.87	-	-	-
379	650692.95	131571.97	651400.48	131553.55	-	-	-
380	650697.18	131561.46	651412.80	131554.11	-	-	-
381	650699.43	131555.33	651440.21	131577.78	-	-	-
382	650695.29	131553.28	651437.24	131583.08	-	-	-
383	650702.77	131530.47	651425.73	131574.49	-	-	-
384	650696.37	131526.83	651409.14	131562.12	-	-	-
385	650692.34	131524.54	651400.60	131563.15	-	-	-
386	650692.70	131523.24	651398.40	131569.53	-	-	-
387	650683.39	131515.64	651396.21	131575.89	-	-	-
388	650681.92	131517.77	651393.21	131584.60	-	-	-
389	650680.20	131519.77	651390.19	131593.35	-	-	-
390	650677.71	131521.46	651386.28	131604.66	-	-	-
391	650666.45	131539.02	651384.06	131608.74	-	-	-
392	650661.24	131536.43	651374.94	131625.32	-	-	-
393	650657.78	131542.48	651374.52	131625.50	-	-	-
394	650641.23	131533.51	651364.80	131643.00	-	-	-
395	650665.83	131495.18	651364.62	131643.13	-	-	-
396	650670.24	131493.57	651355.00	131658.78	-	-	-
397	650691.88	131500.97	651354.64	131659.03	-	-	-
398	650710.51	131485.86	651346.12	131672.07	-	-	-
399	650789.16	131416.04	651344.34	131674.78	-	-	-
400	650809.56	131398.47	651344.27	131676.30	-	-	-
401	650816.69	131397.81	651344.68	131676.72	-	-	-
402	650827.35	131395.23	651341.88	131681.13	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
403	650833.57	131392.96	651340.73	131680.87	-	-	-
404	650840.69	131389.77	651333.75	131692.86	-	-	-
405	650887.66	131404.31	651323.89	131709.77	-	-	-
406	650895.64	131395.21	651320.67	131715.72	-	-	-
407	650959.34	131414.95	651318.93	131718.70	-	-	-
408	650975.08	131396.78	651313.77	131726.69	-	-	-
409	651039.56	131420.59	651303.47	131741.97	-	-	-
410	651069.30	131439.60	651294.12	131760.87	-	-	-
411	651110.09	131465.68	651285.30	131778.08	-	-	-
412	651080.32	131529.05	651275.86	131795.42	-	-	-
413	651077.28	131529.98	651264.92	131814.83	-	-	-
414	651063.10	131554.76	651265.07	131816.26	-	-	-
415	651069.78	131558.45	651263.03	131819.74	-	-	-
416	651055.74	131561.52	651261.85	131820.30	-	-	-
417	651044.83	131583.05	651256.83	131829.69	-	-	-
418	651035.76	131601.49	651251.46	131838.46	-	-	-
419	651027.45	131618.05	651251.23	131839.21	-	-	-
420	651018.17	131637.33	651248.12	131845.32	-	-	-
421	651009.39	131655.26	651243.48	131842.69	-	-	-
422	651006.12	131661.91	651232.94	131860.58	-	-	-
423	651003.21	131668.40	651226.74	131862.28	-	-	-
424	651000.21	131674.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
425	651000.51	131674.68	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
426	650991.78	131693.07	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

[illegible]

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
427	650991.61	131692.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
428	650982.66	131711.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
429	650982.41	131711.19	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
430	650973.89	131729.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
431	651000.40	131744.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
432	651020.79	131755.41	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
433	651025.34	131758.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
434	651036.08	131739.46	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
435	651046.51	131721.52	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
436	651055.35	131703.90	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
437	651055.26	131703.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
438	651065.26	131682.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
219	651065.76	131682.74	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
224	651075.90	131665.49	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
244	651075.36	131664.94	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
243	651084.59	131646.72	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
259	651094.39	131626.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
258	651099.09	131617.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
257	651100.60	131614.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
256	651100.95	131614.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
255	651103.77	131608.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
254	651105.67	131604.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
439	651115.05	131585.85	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
440	651114.56	131580.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
441	651154.01	131492.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
442	651185.86	131496.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
443	651195.24	131488.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
444	651238.72	131516.22	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
445	651272.59	131538.19	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
446	651323.49	131571.19	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
447	651331.48	131560.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
448	651364.08	131488.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
449	651391.29	131458.35	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
277	651410.50	131448.74	651210.92	131858.00	-	-	-
Внутренний контур						-	
450	651098.06	131810.22	651103.00	131808.57	-	-	-
451	651097.19	131809.73	651106.14	131804.74	-	-	-
452	651096.70	131810.59	651109.53	131798.98	-	-	-
453	651097.57	131811.09	651119.92	131781.30	-	-	-
619	-	-	651120.33	131781.54	-	-	-
620	-	-	651129.33	131765.98	-	-	-
621	-	-	651130.75	131763.30	-	-	-
622	-	-	651130.59	131762.56	-	-	-
623	-	-	651140.83	131745.59	-	-	-
624	-	-	651151.82	131728.11	-	-	-
625	-	-	651160.54	131712.51	-	-	-
626	-	-	651171.39	131694.93	-	-	-
627	-	-	651181.15	131677.55	-	-	-
628	-	-	651180.50	131676.88	-	-	-
629	-	-	651180.90	131676.00	-	-	-
630	-	-	651181.83	131676.26	-	-	-
631	-	-	651190.83	131658.82	-	-	-
632	-	-	651200.91	131641.94	-	-	-
633	-	-	651211.28	131625.14	-	-	-
634	-	-	651211.28	131624.84	-	-	-
635	-	-	651217.92	131614.59	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
636	-	-	651222.30	131608.26	-	-	-
65	-	-	651232.83	131591.18	-	-	-
64	-	-	651247.01	131569.39	-	-	-
637	-	-	651246.61	131568.96	-	-	-
638	-	-	651258.01	131553.73	-	-	-
639	-	-	651259.43	131551.28	-	-	-
640	-	-	651260.36	131548.05	-	-	-
641	-	-	651260.88	131544.25	-	-	-
72	-	-	651232.20	131525.36	-	-	-
71	-	-	651197.95	131503.06	-	-	-
70	-	-	651191.09	131513.54	-	-	-
69	-	-	651181.32	131529.52	-	-	-
562	-	-	651178.66	131532.08	-	-	-
563	-	-	651175.86	131540.86	-	-	-
564	-	-	651173.20	131548.49	-	-	-
565	-	-	651172.27	131550.62	-	-	-
566	-	-	651172.83	131550.97	-	-	-
567	-	-	651172.20	131553.64	-	-	-
568	-	-	651166.91	131568.03	-	-	-
569	-	-	651166.69	131568.54	-	-	-
570	-	-	651167.18	131568.86	-	-	-
571	-	-	651163.46	131575.30	-	-	-
572	-	-	651162.81	131576.12	-	-	-
573	-	-	651157.42	131586.72	-	-	-
574	-	-	651146.64	131603.98	-	-	-
575	-	-	651143.86	131608.74	-	-	-
576	-	-	651143.19	131609.43	-	-	-
253	-	-	651136.25	131620.77	-	-	-
252	-	-	651129.60	131631.18	-	-	-
251	-	-	651125.70	131637.97	-	-	-
577	-	-	651114.15	131654.00	-	-	-
578	-	-	651096.81	131644.05	-	-	-
579	-	-	651095.63	131643.78	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
580	-	-	651092.28	131643.74	-	-	-
581	-	-	651090.69	131645.11	-	-	-
582	-	-	651085.03	131655.83	-	-	-
583	-	-	651078.51	131667.27	-	-	-
584	-	-	651078.69	131667.35	-	-	-
585	-	-	651067.03	131687.02	-	-	-
587	-	-	651058.02	131705.43	-	-	-
588	-	-	651053.46	131715.03	-	-	-
589	-	-	651049.29	131723.32	-	-	-
590	-	-	651041.22	131737.32	-	-	-
591	-	-	651038.59	131741.94	-	-	-
109	-	-	651038.77	131742.21	-	-	-
108	-	-	651028.18	131760.49	-	-	-
592	-	-	651026.79	131762.58	-	-	-
593	-	-	651031.14	131765.36	-	-	-
594	-	-	651031.69	131765.91	-	-	-
595	-	-	651030.25	131768.75	-	-	-
596	-	-	651049.97	131779.84	-	-	-
107	-	-	651053.06	131774.94	-	-	-
110	-	-	651063.58	131756.54	-	-	-
597	-	-	651063.30	131756.23	-	-	-
598	-	-	651073.91	131737.61	-	-	-
599	-	-	651083.69	131719.97	-	-	-
601	-	-	651092.88	131702.96	-	-	-
602	-	-	651103.89	131684.02	-	-	-
603	-	-	651106.50	131685.56	-	-	-
604	-	-	651100.17	131697.25	-	-	-
605	-	-	651096.64	131703.32	-	-	-
606	-	-	651095.28	131706.04	-	-	-
607	-	-	651082.02	131730.51	-	-	-
608	-	-	651076.71	131739.48	-	-	-
609	-	-	651076.44	131740.44	-	-	-
610	-	-	651067.52	131755.85	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
611	-	-	651055.93	131776.62	-	-	-
612	-	-	651054.42	131780.03	-	-	-
613	-	-	651080.61	131795.64	-	-	-
614	-	-	651098.19	131806.36	-	-	-
450	651098.06	131810.22	651103.00	131808.57	-	-	-
Внутренний контур						-	
454	651045.19	131781.25	651169.33	131839.47	-	-	-
455	651044.32	131780.76	651169.65	131838.82	-	-	-
456	651043.83	131781.63	651181.00	131815.62	-	-	-
457	651044.70	131782.12	651191.42	131797.13	-	-	-
543	-	-	651201.02	131779.51	-	-	-
173	-	-	651210.74	131762.77	-	-	-
172	-	-	651220.90	131745.20	-	-	-
544	-	-	651230.53	131727.60	-	-	-
545	-	-	651240.95	131709.54	-	-	-
546	-	-	651242.01	131708.75	-	-	-
547	-	-	651251.99	131692.46	-	-	-
548	-	-	651251.67	131691.73	-	-	-
549	-	-	651261.11	131675.27	-	-	-
550	-	-	651261.18	131674.82	-	-	-
551	-	-	651272.80	131658.74	-	-	-
552	-	-	651277.42	131652.39	-	-	-
553	-	-	651277.71	131649.93	-	-	-
554	-	-	651282.36	131643.12	-	-	-
555	-	-	651284.28	131641.92	-	-	-
556	-	-	651295.24	131624.44	-	-	-
557	-	-	651307.81	131604.35	-	-	-
558	-	-	651313.48	131594.51	-	-	-
559	-	-	651315.87	131585.72	-	-	-
560	-	-	651315.01	131582.93	-	-	-
561	-	-	651312.86	131580.81	-	-	-
509	-	-	651292.95	131568.19	-	-	-
510	-	-	651284.38	131561.08	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
511	-	-	651273.09	131578.63	-	-	-
512	-	-	651269.34	131575.73	-	-	-
513	-	-	651276.96	131565.36	-	-	-
514	-	-	651278.50	131562.75	-	-	-
515	-	-	651282.46	131557.32	-	-	-
516	-	-	651274.50	131553.30	-	-	-
517	-	-	651268.36	131552.79	-	-	-
518	-	-	651265.26	131553.34	-	-	-
519	-	-	651262.66	131554.76	-	-	-
520	-	-	651256.34	131562.15	-	-	-
521	-	-	651238.14	131589.35	-	-	-
522	-	-	651227.27	131606.88	-	-	-
523	-	-	651220.48	131617.53	-	-	-
524	-	-	651215.80	131624.41	-	-	-
525	-	-	651205.33	131641.41	-	-	-
55	-	-	651195.13	131658.50	-	-	-
53	-	-	651186.07	131676.17	-	-	-
526	-	-	651186.27	131676.47	-	-	-
527	-	-	651176.38	131693.90	-	-	-
181	-	-	651166.35	131710.85	-	-	-
180	-	-	651156.49	131727.55	-	-	-
179	-	-	651145.98	131745.25	-	-	-
528	-	-	651133.57	131765.45	-	-	-
529	-	-	651132.77	131768.62	-	-	-
530	-	-	651130.53	131770.74	-	-	-
531	-	-	651129.09	131772.81	-	-	-
532	-	-	651121.44	131786.38	-	-	-
273	-	-	651122.35	131787.53	-	-	-
272	-	-	651121.26	131789.45	-	-	-
271	-	-	651120.36	131789.06	-	-	-
270	-	-	651119.04	131790.53	-	-	-
269	-	-	651112.17	131802.36	-	-	-
533	-	-	651109.61	131806.78	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
534	-	-	651112.15	131810.16	-	-	-
535	-	-	651111.58	131814.49	-	-	-
536	-	-	651139.71	131830.14	-	-	-
537	-	-	651142.23	131825.31	-	-	-
538	-	-	651147.42	131828.12	-	-	-
539	-	-	651161.53	131835.90	-	-	-
454	651045.19	131781.25	651169.33	131839.47	-	-	-
Внутренний контур						-	
458	651374.97	131595.94	651226.61	131861.63	-	-	-
459	651366.09	131592.18	651229.15	131861.19	-	-	-
460	651357.44	131586.54	651231.54	131860.33	-	-	-
461	651358.81	131584.44	651233.43	131858.63	-	-	-
462	651337.66	131570.73	651234.68	131856.45	-	-	-
463	651332.79	131570.56	651237.49	131852.40	-	-	-
464	651319.50	131591.66	651237.89	131851.80	-	-	-
465	651316.65	131595.71	651239.09	131849.97	-	-	-
466	651308.98	131609.10	651240.99	131846.50	-	-	-
45	651309.27	131609.49	651246.94	131836.64	-	-	-
44	651297.98	131627.29	651251.13	131829.88	-	-	-
467	651297.68	131626.92	651253.27	131826.13	-	-	-
468	651291.98	131635.91	651258.18	131817.88	-	-	-
469	651286.94	131643.84	651268.44	131800.64	-	-	-
156	651286.62	131644.53	651277.69	131782.75	-	-	-
155	651286.28	131644.58	651286.38	131765.17	-	-	-
154	651276.01	131660.47	651295.28	131748.53	-	-	-
153	651275.45	131661.33	651295.58	131747.80	-	-	-
470	651263.97	131677.44	651305.79	131730.67	-	-	-
471	651253.37	131694.90	651316.80	131712.77	-	-	-
40	651253.35	131695.33	651326.25	131696.73	-	-	-
472	651252.48	131696.69	651336.59	131679.95	-	-	-
473	651248.97	131703.05	651336.57	131679.63	-	-	-
150	651243.69	131712.19	651348.05	131662.23	-	-	-
149	651240.53	131717.34	651359.39	131644.80	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	651236.38	131723.80	651359.75	131644.13	-	-	-
147	651234.29	131727.32	651362.76	131639.54	-	-	-
145	651233.45	131729.53	651364.57	131636.27	-	-	-
144	651229.40	131736.65	651370.99	131625.03	-	-	-
143	651228.44	131738.35	651372.71	131621.56	-	-	-
142	651222.85	131747.70	651380.96	131606.26	-	-	-
205	651221.99	131749.61	651382.22	131603.31	-	-	-
204	651213.59	131764.42	651382.29	131600.56	-	-	-
474	651203.22	131782.58	651374.97	131595.94	-	-	-
475	651203.48	131782.80	651366.09	131592.18	-	-	-
476	651193.25	131800.95	651357.44	131586.54	-	-	-
477	651193.01	131800.62	651358.81	131584.44	-	-	-
478	651183.77	131818.52	651337.66	131570.73	-	-	-
479	651178.29	131828.97	651332.79	131570.56	-	-	-
480	651174.95	131838.36	651319.50	131591.66	-	-	-
481	651174.72	131839.29	651316.65	131595.71	-	-	-
482	651175.30	131842.08	651308.98	131609.10	-	-	-
483	651199.29	131852.60	651297.98	131627.29	-	-	-
484	651209.85	131857.08	651297.68	131626.92	-	-	-
485	651226.61	131861.63	651291.98	131635.91	-	-	-
486	651229.15	131861.19	651286.94	131643.84	-	-	-
487	651231.54	131860.33	651286.62	131644.53	-	-	-
488	651233.43	131858.63	651286.28	131644.58	-	-	-
489	651234.68	131856.45	651276.01	131660.47	-	-	-
490	651237.49	131852.40	651275.45	131661.33	-	-	-
491	651239.09	131849.97	651263.97	131677.44	-	-	-
492	651240.99	131846.50	651253.37	131694.90	-	-	-
493	651246.94	131836.64	651253.35	131695.33	-	-	-
494	651251.13	131829.88	651252.48	131696.69	-	-	-
495	651253.27	131826.13	651248.97	131703.05	-	-	-
496	651258.18	131817.88	651243.69	131712.19	-	-	-
24	651268.44	131800.64	651240.53	131717.34	-	-	-
23	651277.69	131782.76	651236.38	131723.80	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	651286.38	131765.17	651234.29	131727.32	-	-	-
29	651295.28	131748.53	651233.45	131729.53	-	-	-
47	651295.58	131747.80	651229.40	131736.65	-	-	-
32	651305.79	131730.67	651228.44	131738.35	-	-	-
31	651316.80	131712.77	651222.85	131747.70	-	-	-
497	651326.25	131696.73	651221.99	131749.61	-	-	-
36	651336.59	131679.95	651213.59	131764.42	-	-	-
498	651336.57	131679.63	651203.22	131782.58	-	-	-
499	651348.05	131662.23	651203.48	131782.80	-	-	-
500	651359.39	131644.80	651193.25	131800.95	-	-	-
501	651359.75	131644.13	651193.01	131800.62	-	-	-
502	651362.76	131639.54	651183.77	131818.52	-	-	-
503	651364.57	131636.27	651178.29	131828.97	-	-	-
504	651370.99	131625.03	651174.95	131838.36	-	-	-
505	651372.71	131621.56	651174.72	131839.29	-	-	-
506	651380.96	131606.26	651175.30	131842.08	-	-	-
507	651382.22	131603.31	651199.29	131852.60	-	-	-
508	651382.29	131600.56	651209.85	131857.08	-	-	-
458	651374.97	131595.94	651226.61	131861.63	-	-	-
Внутренний контур						-	
509	651292.95	131568.19	650970.28	131727.97	-	-	-
510	651284.38	131561.08	650972.33	131725.73	-	-	-
511	651273.09	131578.63	650977.78	131714.02	-	-	-
512	651269.34	131575.73	650979.16	131711.25	-	-	-
513	651276.96	131565.36	650979.25	131711.08	-	-	-
514	651278.50	131562.75	650979.10	131710.31	-	-	-
515	651282.46	131557.32	650982.74	131702.57	-	-	-
516	651274.50	131553.30	650987.40	131692.78	-	-	-
517	651268.36	131552.79	650996.99	131672.68	-	-	-
518	651265.26	131553.34	651006.00	131654.27	-	-	-
519	651262.66	131554.76	651014.85	131635.38	-	-	-
520	651256.34	131562.15	651015.45	131635.26	-	-	-
521	651238.14	131589.35	651024.07	131616.41	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
522	651227.27	131606.88	651023.67	131616.03	-	-	-
523	651220.48	131617.53	651033.73	131596.00	-	-	-
524	651215.80	131624.41	651034.25	131595.12	-	-	-
525	651205.33	131641.41	651044.34	131575.11	-	-	-
55	651195.13	131658.50	651044.05	131574.92	-	-	-
53	651186.07	131676.17	651054.60	131554.60	-	-	-
526	651186.27	131676.47	651056.53	131554.10	-	-	-
527	651176.38	131693.90	651065.34	131536.54	-	-	-
181	651166.35	131710.85	651066.56	131534.61	-	-	-
180	651156.49	131727.55	651069.86	131531.29	-	-	-
179	651145.98	131745.25	651071.67	131533.15	-	-	-
528	651133.57	131765.45	651076.56	131527.89	-	-	-
529	651132.77	131768.62	651073.48	131524.55	-	-	-
530	651130.53	131770.74	651076.73	131517.74	-	-	-
531	651129.09	131772.81	651076.69	131517.49	-	-	-
532	651121.44	131786.38	651077.50	131515.88	-	-	-
273	651122.35	131787.53	651078.75	131516.51	-	-	-
272	651121.26	131789.45	651086.24	131501.54	-	-	-
271	651120.36	131789.06	651094.37	131484.12	-	-	-
270	651119.04	131790.53	651101.34	131469.63	-	-	-
533	651109.61	131806.78	651065.90	131446.26	-	-	-
534	651112.15	131810.16	651065.44	131446.90	-	-	-
535	651111.58	131814.49	651065.17	131446.68	-	-	-
536	651139.71	131830.14	651064.89	131446.43	-	-	-
537	651142.23	131825.31	651065.19	131446.02	-	-	-
538	651147.42	131828.12	651063.02	131444.16	-	-	-
539	651161.53	131835.90	651038.22	131429.83	-	-	-
540	651169.33	131839.47	651026.91	131452.40	-	-	-
541	651181.00	131815.62	651017.28	131473.90	-	-	-
542	651191.42	131797.13	651008.81	131492.66	-	-	-
543	651201.02	131779.51	651008.98	131492.82	-	-	-
173	651210.74	131762.77	651001.09	131511.67	-	-	-
172	651220.90	131745.20	651000.86	131511.32	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
544	651230.53	131727.60	650992.16	131531.92	-	-	-
545	651240.95	131709.54	650984.19	131550.26	-	-	-
546	651242.01	131708.75	650978.10	131564.08	-	-	-
547	651251.99	131692.46	650976.30	131568.29	-	-	-
548	651251.67	131691.73	650975.80	131569.62	-	-	-
549	651261.11	131675.27	650968.28	131586.75	-	-	-
550	651261.18	131674.82	650968.41	131587.19	-	-	-
551	651272.80	131658.74	650959.83	131606.21	-	-	-
552	651277.42	131652.39	650956.86	131612.85	-	-	-
553	651277.71	131649.93	650954.70	131617.69	-	-	-
554	651282.36	131643.12	650951.15	131625.66	-	-	-
555	651284.28	131641.92	650951.19	131625.91	-	-	-
556	651295.24	131624.44	650942.02	131644.80	-	-	-
557	651307.81	131604.35	650933.60	131662.98	-	-	-
558	651313.48	131594.51	650934.22	131666.45	-	-	-
559	651315.87	131585.72	650935.16	131669.13	-	-	-
560	651315.01	131582.93	650943.84	131673.75	-	-	-
561	651312.86	131580.81	650943.72	131691.24	-	-	-
696	-	-	650944.11	131691.63	-	-	-
116	-	-	650944.18	131692.08	-	-	-
115	-	-	650939.55	131708.12	-	-	-
509	651292.95	131568.19	650970.28	131727.97	-	-	-
Внутренний контур						-	
72	651232.20	131525.36	650793.24	131642.86	-	-	-
71	651197.95	131503.06	650796.42	131638.23	-	-	-
70	651191.09	131513.54	650799.31	131640.12	-	-	-
69	651181.32	131529.52	650801.97	131637.92	-	-	-
562	651178.66	131532.08	650805.68	131632.38	-	-	-
563	651175.86	131540.86	650818.25	131603.93	-	-	-
564	651173.20	131548.49	650826.54	131587.86	-	-	-
565	651172.27	131550.62	650832.64	131572.82	-	-	-
566	651172.83	131550.97	650833.60	131567.91	-	-	-
567	651172.20	131553.64	650841.56	131548.85	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
568	651166.91	131568.03	650841.28	131548.54	-	-	-
569	651166.69	131568.54	650849.14	131530.31	-	-	-
570	651167.18	131568.86	650857.23	131510.76	-	-	-
571	651163.46	131575.30	650862.06	131500.01	-	-	-
572	651162.81	131576.12	650865.34	131491.92	-	-	-
573	651157.42	131586.72	650873.14	131473.00	-	-	-
574	651146.64	131603.98	650881.47	131453.95	-	-	-
575	651143.86	131608.74	650892.05	131422.38	-	-	-
576	651143.19	131609.43	650875.42	131418.36	-	-	-
253	651136.25	131620.77	650876.68	131413.02	-	-	-
252	651129.60	131631.18	650862.80	131409.99	-	-	-
251	651125.70	131637.97	650837.09	131403.09	-	-	-
577	651114.15	131654.00	650831.49	131415.59	-	-	-
578	651096.81	131644.05	650824.49	131431.75	-	-	-
579	651095.63	131643.78	650816.19	131451.05	-	-	-
580	651092.28	131643.74	650808.93	131469.27	-	-	-
581	651090.69	131645.11	650801.04	131488.02	-	-	-
582	651085.03	131655.83	650793.39	131506.76	-	-	-
583	651078.51	131667.27	650785.22	131526.15	-	-	-
584	651078.69	131667.35	650782.21	131533.29	-	-	-
585	651067.03	131687.02	650780.25	131537.21	-	-	-
586	651066.96	131686.53	650776.35	131546.94	-	-	-
587	651058.02	131705.43	650772.43	131556.14	-	-	-
588	651053.46	131715.03	650763.29	131580.11	-	-	-
589	651049.29	131723.32	650764.32	131582.02	-	-	-
590	651041.22	131737.32	650766.78	131582.70	-	-	-
591	651038.59	131741.94	650775.65	131579.54	-	-	-
109	651038.77	131742.21	650776.23	131584.62	-	-	-
108	651028.18	131760.49	650775.37	131586.54	-	-	-
592	651026.79	131762.58	650776.23	131592.75	-	-	-
593	651031.14	131765.36	650769.93	131593.49	-	-	-
594	651031.69	131765.91	650770.27	131596.45	-	-	-
595	651030.25	131768.75	650769.95	131596.18	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
596	651049.97	131779.84	650756.22	131594.97	-	-	-
107	651053.06	131774.94	650747.46	131610.63	-	-	-
110	651063.58	131756.54	650744.25	131616.44	-	-	-
597	651063.30	131756.23	650745.59	131617.59	-	-	-
598	651073.91	131737.61	650772.67	131630.71	-	-	-
599	651083.69	131719.97	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
600	651093.11	131702.94	-	-	-	0.2	-
601	651092.88	131702.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
602	651103.89	131684.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
603	651106.50	131685.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
604	651100.17	131697.25	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
605	651096.64	131703.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
606	651095.28	131706.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
607	651082.02	131730.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
608	651076.71	131739.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
609	651076.44	131740.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
610	651067.52	131755.85	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
611	651055.93	131776.62	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
612	651054.42	131780.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
613	651080.61	131795.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
614	651098.19	131806.36	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
615	651103.00	131808.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
616	651106.14	131804.74	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
617	651109.53	131798.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
618	651119.94	131781.27	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
619	651120.33	131781.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
620	651129.33	131765.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
621	651130.75	131763.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
622	651130.59	131762.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
623	651140.83	131745.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
624	651151.82	131728.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
625	651160.54	131712.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
626	651171.39	131694.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
627	651181.15	131677.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
628	651180.50	131676.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
629	651180.90	131676.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
630	651181.83	131676.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
631	651190.83	131658.82	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
632	651200.91	131641.94	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
633	651211.28	131625.14	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
634	651211.28	131624.84	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
635	651217.92	131614.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
636	651222.30	131608.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
65	651232.83	131591.18	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
64	651247.01	131569.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
637	651246.61	131568.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
638	651258.01	131553.73	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
639	651259.43	131551.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
640	651260.36	131548.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
641	651260.88	131544.25	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
72	651232.20	131525.36	650793.24	131642.86	-	-	-
Внутренний контур						-	
642	651181.71	131510.92	650934.10	131651.21	-	-	-
643	651159.22	131501.73	650934.57	131650.82	-	-	-
644	651156.82	131502.80	650946.35	131627.46	-	-	-
645	651150.07	131517.83	650956.40	131604.78	-	-	-
646	651145.99	131527.41	650964.92	131585.46	-	-	-
647	651144.57	131530.72	650973.05	131567.69	-	-	-
648	651139.18	131543.66	650981.60	131548.26	-	-	-
649	651135.08	131553.49	650989.75	131529.20	-	-	-
650	651138.54	131554.93	650989.47	131528.97	-	-	-
651	651136.79	131559.13	650997.85	131509.76	-	-	-
652	651133.54	131557.18	651006.39	131491.00	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
653	651132.98	131556.95	651014.60	131472.83	-	-	-
654	651120.72	131583.02	651014.10	131472.57	-	-	-
655	651111.64	131601.84	651024.15	131449.49	-	-	-
656	651108.82	131607.21	651024.90	131448.56	-	-	-
657	651098.76	131629.53	651032.32	131431.36	-	-	-
658	651096.12	131634.93	651032.22	131428.64	-	-	-
659	651098.24	131639.69	650981.19	131410.01	-	-	-
660	651100.14	131641.03	650976.79	131417.67	-	-	-
661	651108.36	131645.67	650967.52	131433.59	-	-	-
662	651110.82	131646.47	650952.94	131459.95	-	-	-
663	651112.41	131646.61	650947.75	131470.58	-	-	-
664	651114.71	131645.62	650943.64	131481.43	-	-	-
665	651116.72	131644.26	650935.77	131500.44	-	-	-
666	651118.47	131642.31	650927.69	131519.89	-	-	-
667	651132.39	131620.47	650919.46	131539.20	-	-	-
668	651146.13	131598.34	650919.86	131539.70	-	-	-
669	651160.38	131572.77	650912.00	131558.16	-	-	-
670	651164.15	131564.16	650903.98	131576.48	-	-	-
671	651172.52	131538.79	650903.63	131576.25	-	-	-
672	651175.44	131530.57	650893.19	131601.23	-	-	-
734	-	-	650891.31	131605.68	-	-	-
735	-	-	650891.15	131606.79	-	-	-
736	-	-	650891.49	131609.08	-	-	-
737	-	-	650892.86	131611.78	-	-	-
738	-	-	650899.20	131618.70	-	-	-
739	-	-	650909.43	131630.48	-	-	-
740	-	-	650913.69	131635.32	-	-	-
741	-	-	650922.93	131644.64	-	-	-
742	-	-	650928.95	131648.81	-	-	-
642	651181.71	131510.92	650934.10	131651.21	-	-	-
Внутренний контур						-	
673	651065.90	131446.26	651025.34	131758.28	-	-	-
674	651065.44	131446.90	651036.08	131739.46	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
675	651065.17	131446.68	651046.51	131721.52	-	-	-
676	651064.89	131446.43	651055.35	131703.90	-	-	-
677	651065.19	131446.02	651055.26	131703.00	-	-	-
678	651063.02	131444.16	651065.26	131682.64	-	-	-
679	651038.22	131429.83	651065.76	131682.74	-	-	-
680	651026.91	131452.40	651075.90	131665.49	-	-	-
681	651017.28	131473.90	651075.36	131664.94	-	-	-
682	651008.81	131492.66	651084.59	131646.72	-	-	-
683	651001.09	131511.67	651094.39	131626.38	-	-	-
684	651000.86	131511.32	651099.09	131617.06	-	-	-
685	650992.16	131531.92	651100.60	131614.06	-	-	-
686	650984.19	131550.26	651100.95	131614.24	-	-	-
687	650978.10	131564.08	651103.77	131608.66	-	-	-
688	650976.30	131568.29	651105.67	131604.96	-	-	-
164	650975.80	131569.62	651115.05	131585.85	-	-	-
163	650968.28	131586.75	651114.56	131580.38	-	-	-
689	650959.83	131606.21	651081.87	131564.09	-	-	-
690	650951.15	131625.66	651070.88	131559.11	-	-	-
158	650951.19	131625.91	651068.80	131560.90	-	-	-
157	650942.02	131644.80	651066.72	131566.18	-	-	-
691	650933.60	131662.98	651055.74	131561.52	-	-	-
692	650934.22	131666.45	651044.83	131583.05	-	-	-
693	650935.16	131669.13	651035.76	131601.49	-	-	-
694	650943.84	131673.75	651027.45	131618.05	-	-	-
695	650943.72	131691.24	651018.17	131637.33	-	-	-
696	650944.11	131691.63	651009.39	131655.26	-	-	-
116	650944.18	131692.08	651006.12	131661.91	-	-	-
115	650939.55	131708.12	651003.21	131668.40	-	-	-
114	650970.28	131727.97	651000.21	131674.39	-	-	-
113	650972.33	131725.73	651000.51	131674.68	-	-	-
112	650977.78	131714.02	650991.78	131693.07	-	-	-
111	650979.16	131711.25	650991.61	131692.98	-	-	-
119	650979.25	131711.08	650982.66	131711.51	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
697	650979.10	131710.31	650982.41	131711.19	-	-	-
698	650982.74	131702.57	650973.89	131729.93	-	-	-
699	650987.40	131692.78	651000.40	131744.47	-	-	-
700	650996.99	131672.68	651020.79	131755.41	-	-	-
701	651006.00	131654.27	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
702	651014.85	131635.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
131	651015.45	131635.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
130	651024.07	131616.41	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
703	651023.67	131616.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
704	651033.73	131596.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
134	651034.25	131595.12	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
139	651044.34	131575.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
705	651044.05	131574.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
706	651054.60	131554.60	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
707	651056.53	131554.10	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
708	651065.34	131536.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
709	651066.56	131534.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
710	651069.86	131531.29	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
711	651071.67	131533.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
712	651076.56	131527.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
713	651073.48	131524.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
714	651076.73	131517.74	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
715	651076.69	131517.49	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
716	651077.50	131515.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
717	651078.75	131516.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
718	651086.24	131501.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
719	651094.37	131484.12	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
720	651101.34	131469.63	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
673	651065.90	131446.26	651025.34	131758.28	-	-	-
Внутренний контур						-	
721	651032.22	131428.64	650734.05	131608.76	-	-	-
722	650981.19	131410.01	650736.85	131607.66	-	-	-
189	650976.79	131417.67	650756.55	131584.43	-	-	-
201	650967.52	131433.59	650758.05	131582.20	-	-	-
723	650952.94	131459.95	650761.36	131575.43	-	-	-
724	650947.75	131470.58	650766.03	131563.48	-	-	-
725	650943.64	131481.43	650773.56	131543.78	-	-	-
726	650935.77	131500.44	650781.84	131524.92	-	-	-
727	650927.69	131519.89	650788.97	131504.64	-	-	-
728	650919.46	131539.20	650796.32	131486.96	-	-	-
729	650919.86	131539.70	650796.85	131486.60	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
730	650912.00	131558.16	650804.84	131467.90	-	-	-
731	650903.98	131576.48	650811.22	131452.95	-	-	-
732	650903.63	131576.25	650819.98	131432.47	-	-	-
733	650893.19	131601.23	650823.11	131425.42	-	-	-
734	650891.31	131605.68	650826.66	131417.39	-	-	-
735	650891.15	131606.79	650833.39	131402.23	-	-	-
736	650891.49	131609.08	650824.90	131399.28	-	-	-
737	650892.86	131611.78	650821.58	131398.56	-	-	-
738	650899.20	131618.70	650818.62	131398.95	-	-	-
739	650909.43	131630.48	650809.49	131403.50	-	-	-
740	650913.69	131635.32	650803.40	131408.03	-	-	-
741	650922.93	131644.64	650797.28	131417.14	-	-	-
742	650928.95	131648.81	650792.83	131414.22	-	-	-
743	650934.10	131651.21	650791.25	131416.80	-	-	-
744	650934.57	131650.82	650779.85	131433.84	-	-	-
745	650946.35	131627.46	650765.66	131445.05	-	-	-
746	650956.40	131604.78	650750.88	131457.91	-	-	-
747	650964.92	131585.46	650758.15	131465.84	-	-	-
748	650973.05	131567.69	650757.66	131466.41	-	-	-
749	650981.60	131548.26	650755.56	131468.88	-	-	-
750	650989.75	131529.20	650755.20	131469.09	-	-	-
751	650989.47	131528.97	650751.12	131471.52	-	-	-
752	650997.85	131509.76	650746.99	131473.89	-	-	-
753	651006.39	131491.00	650745.60	131474.93	-	-	-
754	651014.60	131472.83	650747.14	131480.77	-	-	-
755	651014.10	131472.57	650753.13	131486.06	-	-	-
756	651024.15	131449.49	650756.51	131488.66	-	-	-
757	651024.90	131448.56	650760.96	131492.07	-	-	-
758	651032.32	131431.36	650761.49	131492.61	-	-	-
883	-	-	650760.39	131494.60	-	-	-
884	-	-	650754.73	131492.00	-	-	-
885	-	-	650755.70	131490.13	-	-	-
886	-	-	650747.48	131486.11	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
887	-	-	650748.07	131484.92	-	-	-
888	-	-	650743.67	131481.59	-	-	-
889	-	-	650741.04	131483.42	-	-	-
890	-	-	650733.11	131480.03	-	-	-
891	-	-	650727.87	131483.57	-	-	-
892	-	-	650717.02	131496.20	-	-	-
893	-	-	650711.76	131508.48	-	-	-
894	-	-	650710.32	131514.55	-	-	-
895	-	-	650707.95	131522.93	-	-	-
896	-	-	650706.64	131528.24	-	-	-
897	-	-	650704.91	131535.48	-	-	-
898	-	-	650702.56	131543.28	-	-	-
899	-	-	650704.34	131544.18	-	-	-
900	-	-	650702.82	131548.20	-	-	-
901	-	-	650703.28	131548.38	-	-	-
902	-	-	650701.82	131555.99	-	-	-
903	-	-	650702.13	131556.88	-	-	-
н885У	-	-	650698.49	131564.50	-	-	-
н886У	-	-	650696.65	131568.94	-	-	-
н887У	-	-	650697.18	131569.16	-	-	-
908	-	-	650694.16	131578.44	-	-	-
909	-	-	650692.92	131583.57	-	-	-
910	-	-	650713.19	131593.42	-	-	-
125	-	-	650720.45	131597.21	-	-	-
124	-	-	650720.03	131600.68	-	-	-
721	651032.22	131428.64	650734.05	131608.76	-	-	-
Внутренний контур						-	
759	650894.00	131617.56	650883.26	131601.50	-	-	-
760	650891.93	131615.13	650885.64	131598.60	-	-	-
761	650889.45	131613.19	650886.28	131598.08	-	-	-
762	650880.56	131605.41	650887.04	131597.68	-	-	-
763	650870.72	131597.37	650889.78	131599.15	-	-	-
764	650862.18	131591.09	650900.46	131576.10	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
765	650853.61	131585.40	650900.83	131575.18	-	-	-
766	650842.46	131577.86	650908.66	131556.12	-	-	-
767	650841.06	131579.92	650916.84	131537.58	-	-	-
768	650838.11	131578.29	650925.00	131518.17	-	-	-
769	650836.44	131579.56	650928.06	131509.14	-	-	-
770	650835.21	131581.14	650929.43	131506.25	-	-	-
771	650825.52	131596.89	650928.18	131505.42	-	-	-
772	650814.56	131621.46	650932.02	131498.04	-	-	-
773	650814.80	131621.71	650933.56	131495.31	-	-	-
774	650810.24	131631.76	650938.92	131482.30	-	-	-
775	650805.32	131641.20	650939.67	131482.56	-	-	-
776	650801.10	131648.77	650941.58	131477.72	-	-	-
777	650829.00	131664.27	650950.21	131458.16	-	-	-
778	650836.28	131658.82	650958.63	131440.31	-	-	-
779	650841.00	131661.50	650961.42	131432.02	-	-	-
780	650856.80	131650.80	650952.57	131428.22	-	-	-
781	650864.23	131658.79	650932.86	131417.22	-	-	-
782	650866.08	131657.07	650925.14	131414.35	-	-	-
783	650865.82	131647.97	650917.68	131411.26	-	-	-
784	650884.03	131636.83	650913.72	131410.38	-	-	-
785	650906.75	131666.20	650901.12	131408.55	-	-	-
786	650902.25	131674.68	650892.20	131435.28	-	-	-
787	650902.78	131686.37	650884.59	131455.12	-	-	-
788	650908.32	131689.57	650876.16	131474.34	-	-	-
789	650936.06	131705.62	650868.70	131492.89	-	-	-
790	650938.94	131697.94	650860.44	131512.37	-	-	-
791	650939.63	131693.48	650852.21	131531.34	-	-	-
792	650939.04	131687.19	650845.29	131549.87	-	-	-
793	650923.06	131656.36	650843.85	131553.48	-	-	-
794	650911.74	131638.43	650843.11	131553.33	-	-	-
795	650900.14	131625.14	650837.55	131566.51	-	-	-
796	650898.56	131623.33	650837.19	131569.49	-	-	-
797	650895.79	131619.98	650838.46	131572.23	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
809	-	-	650846.22	131576.68	-	-	-
810	-	-	650861.51	131585.50	-	-	-
811	-	-	650875.14	131595.14	-	-	-
759	650894.00	131617.56	650883.26	131601.50	-	-	-
Внутренний контур						-	
798	650952.52	131429.53	650936.06	131705.62	-	-	-
100	650932.86	131417.22	650938.94	131697.94	-	-	-
99	650925.14	131414.35	650939.63	131693.48	-	-	-
98	650917.68	131411.26	650939.04	131687.19	-	-	-
97	650913.72	131410.38	650923.06	131656.36	-	-	-
96	650901.12	131408.55	650911.74	131638.43	-	-	-
95	650892.20	131435.28	650900.14	131625.14	-	-	-
228	650884.59	131455.12	650898.56	131623.33	-	-	-
799	650876.16	131474.34	650895.79	131619.98	-	-	-
800	650868.70	131492.89	650894.00	131617.56	-	-	-
801	650860.44	131512.37	650891.93	131615.13	-	-	-
802	650852.21	131531.34	650889.45	131613.19	-	-	-
803	650845.29	131549.87	650880.56	131605.41	-	-	-
804	650843.85	131553.48	650870.72	131597.37	-	-	-
805	650843.11	131553.33	650862.18	131591.09	-	-	-
806	650837.55	131566.51	650853.61	131585.40	-	-	-
807	650837.19	131569.49	650842.46	131577.86	-	-	-
808	650838.46	131572.23	650841.06	131579.92	-	-	-
809	650846.22	131576.68	650838.11	131578.29	-	-	-
810	650861.51	131585.50	650836.44	131579.56	-	-	-
811	650875.14	131595.14	650835.21	131581.14	-	-	-
812	650883.26	131601.50	650825.52	131596.89	-	-	-
813	650885.64	131598.60	650814.56	131621.46	-	-	-
814	650886.28	131598.08	650814.80	131621.71	-	-	-
815	650887.04	131597.68	650810.24	131631.76	-	-	-
816	650889.78	131599.15	650805.32	131641.20	-	-	-
817	650900.46	131576.10	650801.10	131648.77	-	-	-
818	650900.83	131575.18	650829.00	131664.27	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
819	650908.66	131556.12	650836.28	131658.82	-	-	-
820	650916.84	131537.58	650841.00	131661.50	-	-	-
821	650925.00	131518.17	650856.80	131650.80	-	-	-
822	650928.06	131509.14	650864.23	131658.79	-	-	-
823	650929.43	131506.25	650866.08	131657.07	-	-	-
824	650928.18	131505.42	650865.82	131647.97	-	-	-
825	650932.02	131498.04	650884.03	131636.83	-	-	-
826	650933.56	131495.31	650906.75	131666.20	-	-	-
827	650938.92	131482.30	650902.25	131674.68	-	-	-
828	650939.67	131482.56	650902.78	131686.37	-	-	-
829	650941.58	131477.72	650908.32	131689.57	-	-	-
830	650950.21	131458.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
831	650958.63	131440.31	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
832	650961.42	131432.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
798	650952.52	131429.53	650936.06	131705.62	-	-	-
Внутренний контур						-	
833	650876.68	131413.02	651112.41	131646.61	-	-	-
834	650862.80	131409.99	651114.71	131645.62	-	-	-
835	650837.09	131403.09	651116.72	131644.26	-	-	-
836	650831.49	131415.59	651118.47	131642.31	-	-	-
837	650824.49	131431.75	651132.39	131620.47	-	-	-
838	650816.19	131451.05	651146.13	131598.34	-	-	-
839	650808.93	131469.27	651160.38	131572.77	-	-	-
840	650801.04	131488.02	651164.15	131564.16	-	-	-
841	650793.39	131506.76	651172.52	131538.79	-	-	-
842	650785.22	131526.15	651175.44	131530.57	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
843	650782.21	131533.29	651181.71	131510.92	-	-	-
844	650780.25	131537.21	651159.22	131501.73	-	-	-
845	650776.35	131546.94	651156.82	131502.80	-	-	-
846	650772.43	131556.14	651150.07	131517.83	-	-	-
847	650763.29	131580.11	651145.99	131527.41	-	-	-
848	650764.32	131582.02	651144.57	131530.72	-	-	-
849	650766.78	131582.70	651139.18	131543.66	-	-	-
850	650775.65	131579.54	651135.08	131553.49	-	-	-
851	650776.23	131584.62	651138.54	131554.93	-	-	-
852	650775.37	131586.54	651136.79	131559.13	-	-	-
853	650776.23	131592.75	651133.54	131557.18	-	-	-
854	650769.93	131593.49	651132.98	131556.95	-	-	-
855	650770.27	131596.45	651120.72	131583.02	-	-	-
856	650769.95	131596.18	651111.64	131601.84	-	-	-
857	650756.22	131594.97	651108.82	131607.21	-	-	-
858	650747.46	131610.63	651098.76	131629.53	-	-	-
859	650744.25	131616.44	651096.12	131634.93	-	-	-
860	650745.59	131617.59	651098.24	131639.69	-	-	-
861	650772.67	131630.71	651100.14	131641.03	-	-	-
862	650793.24	131642.86	651108.36	131645.67	-	-	-
863	650796.42	131638.23	651110.82	131646.47	-	-	-
864	650799.31	131640.12	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
865	650801.97	131637.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
866	650805.68	131632.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

[illegible]

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
867	650818.25	131603.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
868	650826.54	131587.86	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
869	650832.64	131572.82	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
233	650833.60	131567.91	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
232	650841.56	131548.85	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
870	650841.28	131548.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
871	650849.14	131530.31	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
872	650857.23	131510.76	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
873	650862.06	131500.01	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
242	650865.34	131491.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
241	650873.14	131473.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
874	650881.47	131453.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
875	650892.05	131422.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
876	650875.42	131418.36	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
833	650876.68	131413.02	651112.41	131646.61	-	-	-
Внутренний контур						-	
877	650833.39	131402.23	651090.26	131559.81	-	-	-
878	650824.90	131399.28	651103.03	131540.39	-	-	-
879	650821.58	131398.56	651108.16	131542.59	-	-	-
880	650818.62	131398.95	651109.80	131537.78	-	-	-
881	650809.49	131403.50	651105.69	131536.08	-	-	-
882	650803.40	131408.03	651104.19	131537.25	-	-	-
169	650797.28	131417.14	651080.32	131529.05	-	-	-
168	650794.82	131420.89	651077.28	131529.98	-	-	-
167	650791.77	131417.68	651063.10	131554.76	-	-	-
166	650779.85	131433.84	651069.78	131558.45	-	-	-
216	650765.66	131445.05	651075.16	131552.40	-	-	-
215	650750.88	131457.91	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
89	650757.66	131466.41	-	-	-	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	650755.56	131468.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
87	650755.20	131469.09	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
86	650751.12	131471.52	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
85	650746.99	131473.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
84	650745.60	131474.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
83	650747.14	131480.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
82	650753.13	131486.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
81	650756.51	131488.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
80	650760.96	131492.07	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
79	650761.49	131492.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
883	650760.39	131494.60	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
884	650754.73	131492.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
885	650755.70	131490.13	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
886	650747.48	131486.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
887	650748.07	131484.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
888	650743.67	131481.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
889	650741.04	131483.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
890	650733.11	131480.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
891	650727.87	131483.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
892	650717.02	131496.20	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
893	650711.76	131508.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
894	650710.32	131514.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
895	650707.95	131522.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
896	650706.64	131528.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
897	650704.91	131535.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
898	650702.56	131543.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
899	650704.34	131544.18	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
900	650702.82	131548.20	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
901	650703.28	131548.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
902	650701.82	131555.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
903	650702.13	131556.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
904	650698.30	131565.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
905	650697.87	131564.92	-	-	-	0.2	-
906	650696.57	131568.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
907	650697.18	131569.14	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
908	650694.16	131578.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
909	650692.92	131583.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
910	650713.19	131593.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
125	650720.45	131597.21	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
124	650720.03	131600.68	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

[illegible]

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
123	650734.05	131608.76	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
122	650736.85	131607.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
121	650756.55	131584.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
120	650758.05	131582.20	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
210	650761.36	131575.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
207	650766.03	131563.48	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
206	650773.56	131543.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
911	650781.84	131524.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
75	650788.97	131504.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
74	650796.32	131486.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
213	650796.85	131486.60	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
212	650804.84	131467.90	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
165	650811.22	131452.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
171	650819.98	131432.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
912	650823.11	131425.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
913	650826.66	131417.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
877	650833.39	131402.23	651090.26	131559.81	-	-	-
Внутренний контур						-	
457	-	-	651044.70	131782.12	-	-	-
454	-	-	651045.19	131781.25	-	-	-
455	-	-	651044.32	131780.76	-	-	-
456	-	-	651043.83	131781.63	-	-	-
457	-	-	651044.70	131782.12	-	-	-
Внутренний контур						-	
453	-	-	651097.57	131811.09	-	-	-
450	-	-	651098.06	131810.22	-	-	-
451	-	-	651097.19	131809.73	-	-	-
452	-	-	651096.70	131810.59	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Система координат 24.4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
453	-	-	651097.57	131811.09	-	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
Внешний контур							
277	278	26.49	-	-			
278	279	7.69	-	-			
279	280	5.09	-	-			
280	281	32.63	-	-			
281	282	1.00	-	-			
282	283	11.10	-	-			
283	284	8.92	-	-			
284	285	6.87	-	-			
285	286	54.60	-	-			
286	287	45.72	-	-			
287	288	44.66	-	-			
288	289	1.00	-	-			
289	290	0.99	-	-			
290	291	1.00	-	-			
291	292	67.79	-	-			
292	293	0.99	-	-			
293	294	0.99	-	-			
294	295	1.00	-	-			
295	296	14.74	-	-			
296	297	20.76	-	-			
297	298	10.10	-	-			
298	299	1.00	-	-			
299	300	1.00	-	-			
300	301	1.00	-	-			
301	302	44.67	-	-			
302	303	10.76	-	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
303	304	1.00	-	-
304	305	1.00	-	-
305	306	0.99	-	-
306	307	18.29	-	-
307	308	1.83	-	-
308	309	39.59	-	-
309	310	3.83	-	-
310	311	1.00	-	-
311	312	1.00	-	-
312	313	1.00	-	-
313	314	1.34	-	-
314	315	31.44	-	-
315	316	2.81	-	-
316	317	50.74	-	-
317	318	25.53	-	-
318	319	37.01	-	-
319	320	6.87	-	-
320	321	4.41	-	-
321	322	2.87	-	-
322	188	5.80	-	-
188	187	39.92	-	-
187	323	0.17	-	-
323	324	0.99	-	-
324	325	1.00	-	-
325	326	1.00	-	-
326	327	6.96	-	-
327	328	6.05	-	-
328	329	2.37	-	-
329	330	8.34	-	-
330	331	0.61	-	-
331	332	6.53	-	-
332	333	4.62	-	-
333	334	24.01	-	-
334	335	7.36	-	-
335	336	4.64	-	-
336	337	1.35	-	-
337	338	12.02	-	-
338	339	2.59	-	-
339	340	2.64	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
340	341	3.01	-	-
341	342	20.86	-	-
342	343	2.72	-	-
343	344	3.09	-	-
344	345	6.97	-	-
345	346	18.82	-	-
346	347	45.55	-	-
347	348	4.69	-	-
348	349	22.87	-	-
349	350	23.99	-	-
350	351	105.17	-	-
351	352	26.92	-	-
352	353	7.16	-	-
353	354	10.97	-	-
354	355	6.62	-	-
355	356	7.80	-	-
356	357	49.17	-	-
357	358	12.10	-	-
358	359	66.69	-	-
359	360	24.04	-	-
360	361	68.74	-	-
361	362	35.30	-	-
362	363	48.41	-	-
363	364	51.35	-	-
364	365	32.08	-	-
365	366	12.41	-	-
366	367	51.82	-	-
367	368	40.37	-	-
368	369	60.66	-	-
369	370	12.98	-	-
370	371	79.01	-	-
371	372	40.98	-	-
372	373	21.48	-	-
373	374	3.21	-	-
374	375	19.95	-	-
375	376	39.56	-	-
376	377	77.76	-	-
377	378	51.76	-	-
378	379	37.13	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
379	380	12.33	-	-
380	381	36.22	-	-
381	382	6.08	-	-
382	383	14.36	-	-
383	384	20.69	-	-
384	385	8.60	-	-
385	386	6.75	-	-
386	387	6.73	-	-
387	388	9.21	-	-
388	389	9.26	-	-
389	390	11.97	-	-
390	391	4.64	-	-
391	392	18.92	-	-
392	393	0.46	-	-
393	394	20.02	-	-
394	395	0.22	-	-
395	396	18.37	-	-
396	397	0.44	-	-
397	398	15.58	-	-
398	399	3.24	-	-
399	400	1.52	-	-
400	401	0.59	-	-
401	402	5.22	-	-
402	403	1.18	-	-
403	404	13.87	-	-
404	405	19.57	-	-
405	406	6.77	-	-
406	407	3.45	-	-
407	408	9.51	-	-
408	409	18.43	-	-
409	410	21.09	-	-
410	411	19.34	-	-
411	412	19.74	-	-
412	413	22.28	-	-
413	414	1.44	-	-
414	415	4.03	-	-
415	416	1.31	-	-
416	417	10.65	-	-
417	418	10.28	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
418	419	0.78	-	-
419	420	6.86	-	-
420	421	5.33	-	-
421	422	20.76	-	-
422	423	6.43	-	-
423	277	16.39	-	-
Внутренний контур				
450	451	4.95	-	-
451	452	6.68	-	-
452	453	20.51	-	-
453	619	0.48	-	-
619	620	17.98	-	-
620	621	3.03	-	-
621	622	0.76	-	-
622	623	19.82	-	-
623	624	20.65	-	-
624	625	17.87	-	-
625	626	20.66	-	-
626	627	19.93	-	-
627	628	0.93	-	-
628	629	0.97	-	-
629	630	0.97	-	-
630	631	19.63	-	-
631	632	19.66	-	-
632	633	19.74	-	-
633	634	0.30	-	-
634	635	12.21	-	-
635	636	7.70	-	-
636	65	20.07	-	-
65	64	26.00	-	-
64	637	0.59	-	-
637	638	19.02	-	-
638	639	2.83	-	-
639	640	3.36	-	-
640	641	3.84	-	-
641	72	34.34	-	-
72	71	40.87	-	-
71	70	12.53	-	-
70	69	18.73	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
69	562	3.69	-	-
562	563	9.22	-	-
563	564	8.08	-	-
564	565	2.32	-	-
565	566	0.66	-	-
566	567	2.74	-	-
567	568	15.33	-	-
568	569	0.56	-	-
569	570	0.59	-	-
570	571	7.44	-	-
571	572	1.05	-	-
572	573	11.89	-	-
573	574	20.35	-	-
574	575	5.51	-	-
575	576	0.96	-	-
576	253	13.30	-	-
253	252	12.35	-	-
252	251	7.83	-	-
251	577	19.76	-	-
577	578	19.99	-	-
578	579	1.21	-	-
579	580	3.35	-	-
580	581	2.10	-	-
581	582	12.12	-	-
582	583	13.17	-	-
583	584	0.20	-	-
584	585	22.87	-	-
585	587	20.50	-	-
587	588	10.63	-	-
588	589	9.28	-	-
589	590	16.16	-	-
590	591	5.32	-	-
591	109	0.32	-	-
109	108	21.13	-	-
108	592	2.51	-	-
592	593	5.16	-	-
593	594	0.78	-	-
594	595	3.18	-	-
595	596	22.62	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
596	107	5.79	-	-
107	110	21.20	-	-
110	597	0.42	-	-
597	598	21.43	-	-
598	599	20.17	-	-
599	601	19.33	-	-
601	602	21.91	-	-
602	603	3.03	-	-
603	604	13.29	-	-
604	605	7.02	-	-
605	606	3.04	-	-
606	607	27.83	-	-
607	608	10.42	-	-
608	609	1.00	-	-
609	610	17.81	-	-
610	611	23.78	-	-
611	612	3.73	-	-
612	613	30.49	-	-
613	614	20.59	-	-
614	450	5.29	-	-
Внутренний контур				
454	455	0.72	-	-
455	456	25.83	-	-
456	457	21.22	-	-
457	543	20.07	-	-
543	173	19.36	-	-
173	172	20.30	-	-
172	544	20.06	-	-
544	545	20.85	-	-
545	546	1.32	-	-
546	547	19.10	-	-
547	548	0.80	-	-
548	549	18.97	-	-
549	550	0.46	-	-
550	551	19.84	-	-
551	552	7.85	-	-
552	553	2.48	-	-
553	554	8.25	-	-
554	555	2.26	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
555	556	20.63	-	-
556	557	23.70	-	-
557	558	11.36	-	-
558	559	9.11	-	-
559	560	2.92	-	-
560	561	3.02	-	-
561	509	23.57	-	-
509	510	11.14	-	-
510	511	20.87	-	-
511	512	4.74	-	-
512	513	12.87	-	-
513	514	3.03	-	-
514	515	6.72	-	-
515	516	8.92	-	-
516	517	6.16	-	-
517	518	3.15	-	-
518	519	2.96	-	-
519	520	9.72	-	-
520	521	32.73	-	-
521	522	20.63	-	-
522	523	12.63	-	-
523	524	8.32	-	-
524	525	19.97	-	-
525	55	19.90	-	-
55	53	19.86	-	-
53	526	0.36	-	-
526	527	20.04	-	-
527	181	19.70	-	-
181	180	19.39	-	-
180	179	20.59	-	-
179	528	23.71	-	-
528	529	3.27	-	-
529	530	3.08	-	-
530	531	2.52	-	-
531	532	15.58	-	-
532	273	1.47	-	-
273	272	2.21	-	-
272	271	0.98	-	-
271	270	1.98	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
270	269	13.68	-	-
269	533	5.11	-	-
533	534	4.23	-	-
534	535	4.37	-	-
535	536	32.19	-	-
536	537	5.45	-	-
537	538	5.90	-	-
538	539	16.11	-	-
539	454	8.58	-	-
Внутренний контур				
458	459	2.58	-	-
459	460	2.54	-	-
460	461	2.54	-	-
461	462	2.51	-	-
462	463	4.93	-	-
463	464	0.72	-	-
464	465	2.19	-	-
465	466	3.96	-	-
466	45	11.52	-	-
45	44	7.95	-	-
44	467	4.32	-	-
467	468	9.60	-	-
468	469	20.06	-	-
469	156	20.14	-	-
156	155	19.61	-	-
155	154	18.87	-	-
154	153	0.79	-	-
153	470	19.94	-	-
470	471	21.01	-	-
471	40	18.62	-	-
40	472	19.71	-	-
472	473	0.32	-	-
473	150	20.85	-	-
150	149	20.79	-	-
149	148	0.76	-	-
148	147	5.49	-	-
147	145	3.74	-	-
145	144	12.94	-	-
144	143	3.87	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
143	142	17.38	-	-
142	205	3.21	-	-
205	204	2.75	-	-
204	474	8.66	-	-
474	475	9.64	-	-
475	476	10.33	-	-
476	477	2.51	-	-
477	478	25.20	-	-
478	479	4.87	-	-
479	480	24.94	-	-
480	481	4.95	-	-
481	482	15.43	-	-
482	483	21.26	-	-
483	484	0.48	-	-
484	485	10.64	-	-
485	486	9.40	-	-
486	487	0.76	-	-
487	488	0.34	-	-
488	489	18.92	-	-
489	490	1.03	-	-
490	491	19.78	-	-
491	492	20.43	-	-
492	493	0.43	-	-
493	494	1.61	-	-
494	495	7.26	-	-
495	496	10.56	-	-
496	24	6.04	-	-
24	23	7.68	-	-
23	30	4.09	-	-
30	29	2.36	-	-
29	47	8.19	-	-
47	32	1.95	-	-
32	31	10.89	-	-
31	497	2.09	-	-
497	36	17.03	-	-
36	498	20.91	-	-
498	499	0.34	-	-
499	500	20.83	-	-
500	501	0.41	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
501	502	20.14	-	-
502	503	11.80	-	-
503	504	9.97	-	-
504	505	0.96	-	-
505	506	2.85	-	-
506	507	26.20	-	-
507	508	11.47	-	-
508	458	17.37	-	-
Внутренний контур				
509	510	3.04	-	-
510	511	12.92	-	-
511	512	3.09	-	-
512	513	0.19	-	-
513	514	0.78	-	-
514	515	8.55	-	-
515	516	10.84	-	-
516	517	22.27	-	-
517	518	20.50	-	-
518	519	20.86	-	-
519	520	0.61	-	-
520	521	20.73	-	-
521	522	0.55	-	-
522	523	22.41	-	-
523	524	1.02	-	-
524	525	22.41	-	-
525	55	0.35	-	-
55	53	22.90	-	-
53	526	1.99	-	-
526	527	19.65	-	-
527	181	2.28	-	-
181	180	4.68	-	-
180	179	2.60	-	-
179	528	7.18	-	-
528	529	4.54	-	-
529	530	7.55	-	-
530	531	0.25	-	-
531	532	1.80	-	-
532	273	1.40	-	-
273	272	16.74	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
272	271	19.22	-	-
271	270	16.08	-	-
270	533	42.45	-	-
533	534	0.79	-	-
534	535	0.35	-	-
535	536	0.38	-	-
536	537	0.51	-	-
537	538	2.86	-	-
538	539	28.64	-	-
539	540	25.25	-	-
540	541	23.56	-	-
541	542	20.58	-	-
542	543	0.23	-	-
543	173	20.43	-	-
173	172	0.42	-	-
172	544	22.36	-	-
544	545	20.00	-	-
545	546	15.10	-	-
546	547	4.58	-	-
547	548	1.42	-	-
548	549	18.71	-	-
549	550	0.46	-	-
550	551	20.87	-	-
551	552	7.27	-	-
552	553	5.30	-	-
553	554	8.72	-	-
554	555	0.25	-	-
555	556	21.00	-	-
556	557	20.04	-	-
557	558	3.52	-	-
558	559	2.84	-	-
559	560	9.83	-	-
560	561	17.49	-	-
561	696	0.55	-	-
696	116	0.46	-	-
116	115	16.69	-	-
115	509	36.58	-	-
Внутренний контур				
72	71	5.62	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
71	70	3.45	-	-
70	69	3.45	-	-
69	562	6.67	-	-
562	563	31.10	-	-
563	564	18.08	-	-
564	565	16.23	-	-
565	566	5.00	-	-
566	567	20.66	-	-
567	568	0.42	-	-
568	569	19.85	-	-
569	570	21.16	-	-
570	571	11.79	-	-
571	572	8.73	-	-
572	573	20.46	-	-
573	574	20.79	-	-
574	575	33.30	-	-
575	576	17.11	-	-
576	253	5.49	-	-
253	252	14.21	-	-
252	251	26.62	-	-
251	577	13.70	-	-
577	578	17.61	-	-
578	579	21.01	-	-
579	580	19.61	-	-
580	581	20.34	-	-
581	582	20.24	-	-
582	583	21.04	-	-
583	584	7.75	-	-
584	585	4.38	-	-
585	586	10.48	-	-
586	587	10.00	-	-
587	588	25.65	-	-
588	589	2.17	-	-
589	590	2.55	-	-
590	591	9.42	-	-
591	109	5.11	-	-
109	108	2.10	-	-
108	592	6.27	-	-
592	593	6.34	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
593	594	2.98	-	-
594	595	0.42	-	-
595	596	13.78	-	-
596	107	17.94	-	-
107	110	6.64	-	-
110	597	1.77	-	-
597	598	30.09	-	-
598	72	23.89	-	-
Внутренний контур				
642	643	0.61	-	-
643	644	26.16	-	-
644	645	24.81	-	-
645	646	21.12	-	-
646	647	19.54	-	-
647	648	21.23	-	-
648	649	20.73	-	-
649	650	0.36	-	-
650	651	20.96	-	-
651	652	20.61	-	-
652	653	19.94	-	-
653	654	0.56	-	-
654	655	25.17	-	-
655	656	1.19	-	-
656	657	18.73	-	-
657	658	2.72	-	-
658	659	54.32	-	-
659	660	8.83	-	-
660	661	18.42	-	-
661	662	30.12	-	-
662	663	11.83	-	-
663	664	11.60	-	-
664	665	20.57	-	-
665	666	21.06	-	-
666	667	20.99	-	-
667	668	0.64	-	-
668	669	20.06	-	-
669	670	20.00	-	-
670	671	0.42	-	-
671	672	27.07	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
672	734	4.83	-	-
734	735	1.12	-	-
735	736	2.32	-	-
736	737	3.03	-	-
737	738	9.39	-	-
738	739	15.60	-	-
739	740	6.45	-	-
740	741	13.12	-	-
741	742	7.32	-	-
742	642	5.68	-	-
Внутренний контур				
673	674	21.67	-	-
674	675	20.75	-	-
675	676	19.71	-	-
676	677	0.90	-	-
677	678	22.68	-	-
678	679	0.51	-	-
679	680	20.01	-	-
680	681	0.77	-	-
681	682	20.42	-	-
682	683	22.58	-	-
683	684	10.44	-	-
684	685	3.36	-	-
685	686	0.39	-	-
686	687	6.25	-	-
687	688	4.16	-	-
688	164	21.29	-	-
164	163	5.49	-	-
163	689	36.52	-	-
689	690	12.07	-	-
690	158	2.74	-	-
158	157	5.67	-	-
157	691	11.93	-	-
691	692	24.14	-	-
692	693	20.55	-	-
693	694	18.53	-	-
694	695	21.40	-	-
695	696	19.96	-	-
696	116	7.41	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
116	115	7.11	-	-
115	114	6.70	-	-
114	113	0.42	-	-
113	112	20.36	-	-
112	111	0.19	-	-
111	119	20.58	-	-
119	697	0.41	-	-
697	698	20.59	-	-
698	699	30.24	-	-
699	700	23.14	-	-
700	673	5.38	-	-
Внутренний контур				
721	722	3.01	-	-
722	189	30.46	-	-
189	201	2.69	-	-
201	723	7.54	-	-
723	724	12.83	-	-
724	725	21.09	-	-
725	726	20.60	-	-
726	727	21.50	-	-
727	728	19.15	-	-
728	729	0.64	-	-
729	730	20.34	-	-
730	731	16.25	-	-
731	732	22.27	-	-
732	733	7.71	-	-
733	734	8.78	-	-
734	735	16.59	-	-
735	736	8.99	-	-
736	737	3.40	-	-
737	738	2.99	-	-
738	739	10.20	-	-
739	740	7.59	-	-
740	741	10.97	-	-
741	742	5.32	-	-
742	743	3.03	-	-
743	744	20.50	-	-
744	745	18.08	-	-
745	746	19.59	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
746	747	10.76	-	-
747	748	0.75	-	-
748	749	3.24	-	-
749	750	0.42	-	-
750	751	4.75	-	-
751	752	4.76	-	-
752	753	1.74	-	-
753	754	6.04	-	-
754	755	7.99	-	-
755	756	4.26	-	-
756	757	5.61	-	-
757	758	0.76	-	-
758	883	2.27	-	-
883	884	6.23	-	-
884	885	2.11	-	-
885	886	9.15	-	-
886	887	1.33	-	-
887	888	5.52	-	-
888	889	3.20	-	-
889	890	8.62	-	-
890	891	6.32	-	-
891	892	16.65	-	-
892	893	13.36	-	-
893	894	6.24	-	-
894	895	8.71	-	-
895	896	5.47	-	-
896	897	7.44	-	-
897	898	8.15	-	-
898	899	1.99	-	-
899	900	4.30	-	-
900	901	0.49	-	-
901	902	7.75	-	-
902	903	0.94	-	-
903	н885У	8.44	-	-
н885У	н886У	4.81	-	-
н886У	н887У	0.57	-	-
н887У	908	9.76	-	-
908	909	5.28	-	-
909	910	22.54	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
910	125	8.19	-	-
125	124	3.50	-	-
124	721	16.18	-	-
Внутренний контур				
759	760	3.75	-	-
760	761	0.82	-	-
761	762	0.86	-	-
762	763	3.11	-	-
763	764	25.40	-	-
764	765	0.99	-	-
765	766	20.61	-	-
766	767	20.26	-	-
767	768	21.06	-	-
768	769	9.53	-	-
769	770	3.20	-	-
770	771	1.50	-	-
771	772	8.32	-	-
772	773	3.13	-	-
773	774	14.07	-	-
774	775	0.79	-	-
775	776	5.20	-	-
776	777	21.38	-	-
777	778	19.74	-	-
778	779	8.75	-	-
779	780	9.63	-	-
780	781	22.57	-	-
781	782	8.24	-	-
782	783	8.07	-	-
783	784	4.06	-	-
784	785	12.73	-	-
785	786	28.18	-	-
786	787	21.25	-	-
787	788	20.99	-	-
788	789	19.99	-	-
789	790	21.16	-	-
790	791	20.68	-	-
791	792	19.78	-	-
792	793	3.89	-	-
793	794	0.76	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
794	795	14.30	-	-
795	796	3.00	-	-
796	797	3.02	-	-
797	809	8.95	-	-
809	810	17.65	-	-
810	811	16.69	-	-
811	759	10.31	-	-
Внутренний контур				
798	100	8.20	-	-
100	99	4.51	-	-
99	98	6.32	-	-
98	97	34.73	-	-
97	96	21.20	-	-
96	95	17.64	-	-
95	228	2.40	-	-
228	799	4.35	-	-
799	800	3.01	-	-
800	801	3.19	-	-
801	802	3.15	-	-
802	803	11.81	-	-
803	804	12.71	-	-
804	805	10.60	-	-
805	806	10.29	-	-
806	807	13.46	-	-
807	808	2.49	-	-
808	809	3.37	-	-
809	810	2.10	-	-
810	811	2.00	-	-
811	812	18.49	-	-
812	813	26.90	-	-
813	814	0.35	-	-
814	815	11.04	-	-
815	816	10.65	-	-
816	817	8.67	-	-
817	818	31.92	-	-
818	819	9.09	-	-
819	820	5.43	-	-
820	821	19.08	-	-
821	822	10.91	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
822	823	2.53	-	-
823	824	9.10	-	-
824	825	21.35	-	-
825	826	37.13	-	-
826	827	9.60	-	-
827	828	11.70	-	-
828	829	6.40	-	-
829	798	32.05	-	-
Внутренний контур				
833	834	2.50	-	-
834	835	2.43	-	-
835	836	2.62	-	-
836	837	25.90	-	-
837	838	26.05	-	-
838	839	29.27	-	-
839	840	9.40	-	-
840	841	26.72	-	-
841	842	8.72	-	-
842	843	20.63	-	-
843	844	24.30	-	-
844	845	2.63	-	-
845	846	16.48	-	-
846	847	10.41	-	-
847	848	3.60	-	-
848	849	14.02	-	-
849	850	10.65	-	-
850	851	3.75	-	-
851	852	4.55	-	-
852	853	3.79	-	-
853	854	0.61	-	-
854	855	28.81	-	-
855	856	20.90	-	-
856	857	6.07	-	-
857	858	24.48	-	-
858	859	6.01	-	-
859	860	5.21	-	-
860	861	2.32	-	-
861	862	9.44	-	-
862	863	2.59	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
863	833	1.60	-	-
Внутренний контур				
877	878	23.24	-	-
878	879	5.58	-	-
879	880	5.08	-	-
880	881	4.45	-	-
881	882	1.90	-	-
882	169	25.24	-	-
169	168	3.18	-	-
168	167	28.55	-	-
167	166	7.63	-	-
166	216	8.10	-	-
216	877	16.82	-	-
Внутренний контур				
457	454	1.00	-	-
454	455	1.00	-	-
455	456	1.00	-	-
456	457	1.00	-	-
Внутренний контур				
453	450	1.00	-	-
450	451	1.00	-	-
451	452	0.99	-	-
452	453	1.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	34815 ± 131		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{34815} = 131$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	30400		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	4415		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки общего назначения
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:58:0000000:73739 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0000000:38548 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1O	-	-	-	651300.67	131767.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n2O	-	-	-	651298.22	131771.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n3O	-	-	-	651292.52	131767.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n4O	-	-	-	651295.06	131763.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n1O	-	-	-	651300.67	131767.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0000000:38548 :**

№ 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	24:58:0603001:287
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0000000:38548 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0000000:38548 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0000000:39113 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5О	-	-	-	651310.18	131723.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н6О	-	-	-	651304.23	131719.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н7О	-	-	-	651307.14	131715.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н8О	-	-	-	651313.12	131718.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5О	-	-	-	651310.18	131723.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0000000:39113 :**

№ 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	24:58:0603001:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0000000:39113 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0000000:39113 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0000000:40627 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9О	-	-	-	651070.79	131751.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н10О	-	-	-	651074.69	131754.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н11О	-	-	-	651072.75	131757.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н12О	-	-	-	651068.82	131754.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н9О	-	-	-	651070.79	131751.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0000000:40627 :**

№ 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	24:58:0603001:294
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0000000:40627 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0000000:40627 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0413001:204 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13О	-	-	-	651298.26	131599.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н14О	-	-	-	651301.96	131602.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н15О	-	-	-	651299.56	131606.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н16О	-	-	-	651295.92	131603.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н13О	-	-	-	651298.26	131599.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0413001:204 :**

№ 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	24:58:0603001:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0413001:204 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0413001:204 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:318 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17О	-	-	-	650760.93	131574.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н18О	-	-	-	650754.46	131571.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н19О	-	-	-	650756.44	131566.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н20О	-	-	-	650762.80	131569.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н17О	-	-	-	650760.93	131574.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:318 :**

№ 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	24:58:0603001:192
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:318 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:318 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:320 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	-	-	-	651278.34	131657.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н22О	-	-	-	651279.51	131657.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н23О	-	-	-	651277.69	131660.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н24О	-	-	-	651276.49	131659.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н21О	-	-	-	651278.34	131657.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:320 :**

№ 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	24:58:0603001:145
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:320 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:320 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:323 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25О	-	-	-	651078.18	131739.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н26О	-	-	-	651084.72	131743.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н27О	-	-	-	651081.56	131749.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н28О	-	-	-	651075.00	131745.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н25О	-	-	-	651078.18	131739.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:323 :**

№ 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	24:58:0603001:294
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:323 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:323 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:324 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29О	-	-	-	651078.67	131763.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н30О	-	-	-	651084.15	131767.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н31О	-	-	-	651081.49	131771.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н32О	-	-	-	651075.99	131767.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н29О	-	-	-	651078.67	131763.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:324 :**

№ 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	24:58:0603001:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:324 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:324 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:325 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
384	-	-	-	650696.37	131526.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н33О	-	-	-	650694.40	131530.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н34О	-	-	-	650689.99	131528.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н35О	-	-	-	650692.09	131524.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
385	-	-	-	650692.34	131524.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
384	-	-	-	650696.37	131526.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:325 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001:304

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:325 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:325 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:327 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
893	-	-	-	650711.76	131508.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н36О	-	-	-	650719.46	131509.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н37О	-	-	-	650718.55	131515.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н38О	-	-	-	650711.01	131514.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
893	-	-	-	650711.76	131508.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:327 :**

№ 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	24:58:0603001:202
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:327 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:327 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:328 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39О	-	-	-	650717.47	131526.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н40О	-	-	-	650715.76	131531.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н41О	-	-	-	650708.22	131528.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н42О	-	-	-	650710.14	131523.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н39О	-	-	-	650717.47	131526.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:328 :**

№ 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	24:58:0603001:245
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:328 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:328 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:330 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
899	-	-	-	650704.34	131544.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н43О	-	-	-	650704.54	131543.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н44О	-	-	-	650711.82	131546.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н45О	-	-	-	650710.18	131550.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
901	-	-	-	650703.28	131548.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
900	-	-	-	650702.82	131548.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
899	-	-	-	650704.34	131544.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:330 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:330 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001:233
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:330 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:334 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46О	-	-	-	651083.37	131474.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н47О	-	-	-	651087.19	131476.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н48О	-	-	-	651085.66	131479.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н49О	-	-	-	651081.78	131478.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н46О	-	-	-	651083.37	131474.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:334 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:334 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:334 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:336 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н500	-	-	-	651075.82	131482.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н510	-	-	-	651082.31	131484.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н520	-	-	-	651080.59	131488.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н530	-	-	-	651074.05	131486.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н500	-	-	-	651075.82	131482.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:336 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:336 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:336 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:339 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54О	-	-	-	651037.57	131517.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н55О	-	-	-	651040.77	131519.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н56О	-	-	-	651039.42	131522.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н57О	-	-	-	651036.19	131521.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н54О	-	-	-	651037.57	131517.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:339 :**

№ 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	24:58:0603001:142
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:339 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:339 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:343 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н58О	-	-	-	651042.51	131561.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н59О	-	-	-	651048.28	131564.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н60О	-	-	-	651046.20	131568.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н61О	-	-	-	651040.41	131566.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н58О	-	-	-	651042.51	131561.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:343 :**

№ 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	24:58:0603001:313
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:343 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:343 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:345 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н62О	-	-	-	651032.32	131575.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н63О	-	-	-	651040.66	131578.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н64О	-	-	-	651038.44	131583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н65О	-	-	-	651030.16	131579.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н62О	-	-	-	651032.32	131575.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:345 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001:139
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:345 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:345 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:346 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н66О	-	-	-	651018.09	131609.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н67О	-	-	-	651023.55	131612.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н68О	-	-	-	651022.11	131614.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н69О	-	-	-	651016.59	131612.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н66О	-	-	-	651018.09	131609.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:346 :**

№ 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	24:58:0603001:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:346 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:346 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:347 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н70О	-	-	-	651004.33	131582.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н71О	-	-	-	651006.68	131583.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н72О	-	-	-	651004.08	131589.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н73О	-	-	-	651001.83	131588.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н70О	-	-	-	651004.33	131582.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:347 :**

№ 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	24:58:0603001:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:347 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:347 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:349 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н74О	-	-	-	651022.30	131600.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н75О	-	-	-	651029.34	131603.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н76О	-	-	-	651027.36	131607.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н77О	-	-	-	651020.38	131604.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н78О	-	-	-	651020.48	131604.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н79О	-	-	-	651018.98	131603.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н80О	-	-	-	651020.70	131600.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н81О	-	-	-	651022.04	131600.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н74О	-	-	-	651022.30	131600.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:349 :

№ 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	24:58:0603001:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:349 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:351 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н82О	-	-	-	651020.22	131620.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н83О	-	-	-	651018.18	131625.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н84О	-	-	-	651011.46	131622.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н85О	-	-	-	651013.54	131617.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н82О	-	-	-	651020.22	131620.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:351 :**

№ 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	24:58:0603001:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:351 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:351 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:352 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н86О	-	-	-	650986.54	131676.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н87О	-	-	-	650993.63	131679.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н88О	-	-	-	650991.25	131684.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н89О	-	-	-	650984.18	131681.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н86О	-	-	-	650986.54	131676.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:352 :**

№ 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	24:58:0603001:225
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:352 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:352 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:357 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90О	-	-	-	651052.76	131570.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н91О	-	-	-	651059.44	131574.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н92О	-	-	-	651056.90	131579.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н93О	-	-	-	651049.92	131576.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н90О	-	-	-	651052.76	131570.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:357 :**

№ 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	24:58:0603001:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:357 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:357 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:362 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н94О	-	-	-	651019.72	131655.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н95О	-	-	-	651018.40	131658.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н96О	-	-	-	651014.01	131656.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н97О	-	-	-	651015.32	131653.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н94О	-	-	-	651019.72	131655.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:362 :**

№ 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	24:58:0603001:221
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:362 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:362 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:364 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н98О	-	-	-	651006.08	131662.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н99О	-	-	-	651012.91	131665.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н100О	-	-	-	651010.44	131671.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н101О	-	-	-	651003.56	131668.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н98О	-	-	-	651006.08	131662.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:364 :**

№ 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	24:58:0603001:215
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:364 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:364 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:370 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н102О	-	-	-	651170.82	131652.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н103О	-	-	-	651174.77	131654.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н104О	-	-	-	651171.47	131659.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н105О	-	-	-	651167.57	131657.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н102О	-	-	-	651170.82	131652.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:370 :**

№ 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	24:58:0603001:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:370 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:370 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:371 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n106O	-	-	-	651176.81	131676.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n107O	-	-	-	651174.30	131681.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n108O	-	-	-	651168.05	131677.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n109O	-	-	-	651170.69	131673.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n106O	-	-	-	651176.81	131676.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:371 :**

№ 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	24:58:0603001:237
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:371 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:371 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:372 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н110О	-	-	-	651158.19	131694.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н111О	-	-	-	651162.65	131696.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н112О	-	-	-	651161.21	131699.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н113О	-	-	-	651156.73	131697.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н110О	-	-	-	651158.19	131694.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:372 :**

№ 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	24:58:0603001:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:372 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:372 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:380 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n114O	-	-	-	651123.00	131759.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n115O	-	-	-	651127.62	131762.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n116O	-	-	-	651123.60	131769.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n117O	-	-	-	651118.90	131767.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n114O	-	-	-	651123.00	131759.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:380 :**

№ 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	24:58:0603001:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:380 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:380 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:389 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н118О	-	-	-	651227.43	131610.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н119О	-	-	-	651232.81	131613.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н120О	-	-	-	651230.47	131617.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н121О	-	-	-	651224.99	131614.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н118О	-	-	-	651227.43	131610.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:389 :**

№ 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	24:58:0603001:198
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:389 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:389 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:390 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н122О	-	-	-	651212.87	131634.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н123О	-	-	-	651218.25	131637.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н124О	-	-	-	651215.51	131641.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н125О	-	-	-	651210.17	131638.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н122О	-	-	-	651212.87	131634.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:390 :**

№ 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	24:58:0603001:639
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:390 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:390 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:392 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н126О	-	-	-	651201.28	131654.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н127О	-	-	-	651207.68	131658.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н128О	-	-	-	651204.53	131663.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н129О	-	-	-	651198.09	131659.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н126О	-	-	-	651201.28	131654.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:392 :**

№ 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	24:58:0603001:266
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:392 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:392 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:393 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n130O	-	-	-	651197.98	131674.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n131O	-	-	-	651194.88	131679.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n132O	-	-	-	651188.72	131675.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n133O	-	-	-	651191.82	131670.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n130O	-	-	-	651197.98	131674.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:393 :**

№ 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	24:58:0603001:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:393 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:393 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:394 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n134O	-	-	-	651193.10	131683.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n135O	-	-	-	651200.23	131687.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n136O	-	-	-	651197.28	131692.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n137O	-	-	-	651190.22	131687.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n134O	-	-	-	651193.10	131683.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:394 :**

№ 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	24:58:0603001:165
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:394 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:394 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:400 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n138O	-	-	-	651133.05	131770.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n139O	-	-	-	651137.40	131773.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n140O	-	-	-	651135.20	131777.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n141O	-	-	-	651130.77	131774.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n138O	-	-	-	651133.05	131770.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:400 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:400 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:400 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:406 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n142O	-	-	-	651269.77	131643.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n143O	-	-	-	651268.21	131646.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n144O	-	-	-	651263.55	131643.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n145O	-	-	-	651265.17	131640.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n142O	-	-	-	651269.77	131643.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:406 :**

№ 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	24:58:0603001:160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:406 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:406 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:407 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n146O	-	-	-	651282.35	131643.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n147O	-	-	-	651278.91	131648.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n148O	-	-	-	651274.45	131645.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n149O	-	-	-	651277.88	131640.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n146O	-	-	-	651282.35	131643.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:407 :**

№ 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	24:58:0603001:160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:407 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:407 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:408 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n150O	-	-	-	651267.13	131665.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n151O	-	-	-	651265.13	131668.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n152O	-	-	-	651259.89	131665.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n153O	-	-	-	651261.92	131661.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n150O	-	-	-	651267.13	131665.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:408 :**

№ 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	24:58:0603001:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:408 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:408 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:411 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n154O	-	-	-	651291.03	131683.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n155O	-	-	-	651296.11	131686.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n156O	-	-	-	651292.58	131692.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n157O	-	-	-	651287.59	131688.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n154O	-	-	-	651291.03	131683.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:411 :**

№ 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	24:58:0603001:306
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:411 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:411 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:414 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n158O	-	-	-	651250.60	131701.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n159O	-	-	-	651256.80	131705.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n160O	-	-	-	651255.16	131708.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n161O	-	-	-	651248.84	131705.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n158O	-	-	-	651250.60	131701.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:414 :**

№ 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	24:58:0603001:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:414 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:414 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:417 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n162O	-	-	-	651230.78	131737.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n163O	-	-	-	651235.54	131740.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n164O	-	-	-	651233.26	131744.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n165O	-	-	-	651228.38	131741.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n162O	-	-	-	651230.78	131737.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:417 :**

№ 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	24:58:0603001:141
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:417 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:417 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:421 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n166O	-	-	-	651138.27	131562.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n167O	-	-	-	651143.15	131565.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n168O	-	-	-	651138.71	131571.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n169O	-	-	-	651133.98	131569.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n166O	-	-	-	651138.27	131562.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:421 :**

№ 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	24:58:0603001:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:421 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:421 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:422 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1700	-	-	-	651087.72	131657.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н1710	-	-	-	651091.98	131659.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н1720	-	-	-	651089.62	131663.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н1730	-	-	-	651085.40	131661.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н1700	-	-	-	651087.72	131657.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:422 :**

№ 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	24:58:0603001:261
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:422 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:422 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:423 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н174О	-	-	-	651073.36	131680.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н175О	-	-	-	651078.82	131684.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н176О	-	-	-	651074.98	131689.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н177О	-	-	-	651069.54	131685.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н174О	-	-	-	651073.36	131680.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:423 :**

№ 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	24:58:0603001:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:423 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:423 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:424 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н178О	-	-	-	651064.45	131701.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н179О	-	-	-	651069.27	131704.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н180О	-	-	-	651066.59	131709.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н181О	-	-	-	651061.65	131706.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н178О	-	-	-	651064.45	131701.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:424 :**

№ 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	24:58:0603001:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:424 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:424 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:426 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н182О	-	-	-	651055.77	131713.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н183О	-	-	-	651062.07	131717.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н184О	-	-	-	651058.95	131722.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н185О	-	-	-	651052.72	131719.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н182О	-	-	-	651055.77	131713.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:426 :**

№ 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	24:58:0603001:260
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:426 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:426 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:427 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n186O	-	-	-	651048.00	131729.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n187O	-	-	-	651052.52	131732.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n188O	-	-	-	651048.53	131738.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n189O	-	-	-	651044.08	131735.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
n186O	-	-	-	651048.00	131729.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:427 :**

№ 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	24:58:0603001:300
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:427 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:427 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:428 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н190О	-	-	-	651035.95	131748.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н191О	-	-	-	651040.91	131751.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н192О	-	-	-	651037.21	131758.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н193О	-	-	-	651032.24	131755.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н190О	-	-	-	651035.95	131748.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:428 :**

№ 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	24:58:0603001:104
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:428 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:428 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:431 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н194О	-	-	-	650789.20	131431.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н195О	-	-	-	650785.90	131428.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н196О	-	-	-	650789.65	131423.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н197О	-	-	-	650792.99	131426.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н194О	-	-	-	650789.20	131431.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:431 :**

№ 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	24:58:0603001:152
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:431 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:431 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:432 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н198О	-	-	-	650765.47	131446.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н199О	-	-	-	650768.27	131449.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н200О	-	-	-	650764.69	131453.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н201О	-	-	-	650761.86	131449.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н198О	-	-	-	650765.47	131446.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:432 :**

№ 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	24:58:0603001:197
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:432 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:432 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:433 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н202О	-	-	-	650793.75	131493.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н203О	-	-	-	650792.16	131496.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н204О	-	-	-	650786.33	131494.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н205О	-	-	-	650787.92	131490.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н202О	-	-	-	650793.75	131493.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:433 :**

№ 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	24:58:0603001:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:433 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:433 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:434 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н206О	-	-	-	650760.76	131501.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н207О	-	-	-	650759.51	131505.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н208О	-	-	-	650757.23	131504.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н209О	-	-	-	650758.51	131500.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н206О	-	-	-	650760.76	131501.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:434 :**

№ 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	24:58:0603001:196
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:434 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:434 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:435 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н210О	-	-	-	650759.82	131472.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н211О	-	-	-	650756.55	131476.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н212О	-	-	-	650752.94	131473.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н213О	-	-	-	650756.34	131469.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н210О	-	-	-	650759.82	131472.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:435 :**

№ 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	24:58:0603001:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:435 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:435 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:437 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н214О	-	-	-	650736.62	131585.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н215О	-	-	-	650741.17	131587.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н216О	-	-	-	650739.84	131590.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н217О	-	-	-	650735.30	131589.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н214О	-	-	-	650736.62	131585.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:437 :**

№ 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	24:58:0603001:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:437 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:437 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:441 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н218О	-	-	-	650835.75	131408.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н219О	-	-	-	650840.14	131410.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н220О	-	-	-	650836.95	131417.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н221О	-	-	-	650832.33	131415.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н218О	-	-	-	650835.75	131408.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:441 :**

№ 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	24:58:0603001:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:441 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:441 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:442 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н222О	-	-	-	650822.81	131436.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н223О	-	-	-	650828.89	131438.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н224О	-	-	-	650826.69	131443.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н225О	-	-	-	650820.55	131441.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н222О	-	-	-	650822.81	131436.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:442 :**

№ 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	24:58:0603001:220
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:442 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:442 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:443 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н226О	-	-	-	650840.72	131470.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н227О	-	-	-	650838.17	131475.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н228О	-	-	-	650834.71	131474.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н229О	-	-	-	650837.25	131468.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н226О	-	-	-	650840.72	131470.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:443 :**

№ 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	24:58:0603001:305
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:443 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:443 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:444 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2300	-	-	-	650810.99	131479.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н2310	-	-	-	650809.35	131482.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н2320	-	-	-	650804.49	131480.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н2330	-	-	-	650806.14	131476.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н2300	-	-	-	650810.99	131479.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:444 :**

№ 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	24:58:0603001:219
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:444 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:444 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:445 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н234О	-	-	-	650801.51	131497.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н235О	-	-	-	650800.04	131501.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н236О	-	-	-	650796.68	131499.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н237О	-	-	-	650798.22	131496.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н234О	-	-	-	650801.51	131497.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:445 :**

№ 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	24:58:0603001:218
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:445 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:445 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:446 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н238О	-	-	-	650795.76	131517.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н239О	-	-	-	650794.26	131520.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н240О	-	-	-	650789.02	131518.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н241О	-	-	-	650790.59	131515.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н238О	-	-	-	650795.76	131517.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:446 :**

№ 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	24:58:0603001:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:446 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:446 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:447 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
843	-	-	-	650782.21	131533.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н242О	-	-	-	650786.64	131535.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н243О	-	-	-	650784.84	131539.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
844	-	-	-	650780.25	131537.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
843	-	-	-	650782.21	131533.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:447 :**

№ 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	24:58:0603001:190
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:447 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:447 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:448 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н244О	-	-	-	650769.16	131605.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н245О	-	-	-	650762.70	131602.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н246О	-	-	-	650765.17	131597.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н247О	-	-	-	650771.53	131600.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н244О	-	-	-	650769.16	131605.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:448 :**

№ 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	24:58:0603001:688
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:448 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:448 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:449 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н248О	-	-	-	650779.20	131553.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н249О	-	-	-	650777.38	131558.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н250О	-	-	-	650772.82	131556.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н251О	-	-	-	650774.66	131552.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н248О	-	-	-	650779.20	131553.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:449 :**

№ 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	24:58:0603001:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:449 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:449 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:450 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н252О	-	-	-	650845.72	131584.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н253О	-	-	-	650842.46	131589.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н254О	-	-	-	650839.06	131587.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н255О	-	-	-	650842.42	131582.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н252О	-	-	-	650845.72	131584.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:450 :**

№ 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	24:58:0603001:256
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:450 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:450 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:452 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н256О	-	-	-	650859.43	131642.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н257О	-	-	-	650862.67	131648.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н258О	-	-	-	650858.69	131650.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н259О	-	-	-	650855.43	131644.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н256О	-	-	-	650859.43	131642.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:452 :**

№ 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	24:58:0603001:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:452 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:452 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:453 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
797	-	-	-	650895.79	131619.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
796	-	-	-	650898.56	131623.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н260О	-	-	-	650893.93	131626.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н261О	-	-	-	650891.18	131623.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
797	-	-	-	650895.79	131619.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:453 :**

№ 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	24:58:0603001:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:453 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:453 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:455 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н262О	-	-	-	650913.98	131643.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н263О	-	-	-	650910.95	131645.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н264О	-	-	-	650909.40	131642.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н265О	-	-	-	650912.46	131640.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н262О	-	-	-	650913.98	131643.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:455 :**

№ 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	24:58:0603001:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:455 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:455 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:456 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н266О	-	-	-	650923.24	131665.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н267О	-	-	-	650927.33	131668.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н268О	-	-	-	650924.81	131672.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н269О	-	-	-	650920.68	131669.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н266О	-	-	-	650923.24	131665.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:456 :**

№ 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	24:58:0603001:187
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:456 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:456 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:458 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н270O	-	-	-	650996.96	131495.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н271O	-	-	-	651002.88	131498.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н272O	-	-	-	651000.84	131502.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н273O	-	-	-	650995.05	131500.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н270O	-	-	-	650996.96	131495.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:458 :**

№ 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	24:58:0603001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:458 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:458 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:459 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н274О	-	-	-	650981.31	131534.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н275О	-	-	-	650986.01	131536.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н276О	-	-	-	650984.08	131540.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н277О	-	-	-	650979.25	131538.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н274О	-	-	-	650981.31	131534.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:459 :**

№ 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	24:58:0603001:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:459 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:459 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:460 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н278О	-	-	-	650975.83	131551.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н279О	-	-	-	650974.45	131555.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н280О	-	-	-	650970.45	131553.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н281О	-	-	-	650971.92	131549.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н278О	-	-	-	650975.83	131551.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:460 :**

№ 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	24:58:0603001:162
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:460 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:460 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:470 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н282О	-	-	-	651016.51	131496.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н283О	-	-	-	651013.92	131502.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н284О	-	-	-	651010.31	131500.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н285О	-	-	-	651012.87	131494.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н282О	-	-	-	651016.51	131496.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:470 :**

№ 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	24:58:0603001:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:470 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:470 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:472 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н286О	-	-	-	651000.70	131512.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н287О	-	-	-	651009.50	131516.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н288О	-	-	-	651007.22	131521.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н289О	-	-	-	650998.22	131518.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н286О	-	-	-	651000.70	131512.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:472 :**

№ 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	24:58:0603001:700
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:472 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:472 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:475 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2900	-	-	-	650979.56	131578.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н2910	-	-	-	650978.08	131582.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н2920	-	-	-	650971.95	131579.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н2930	-	-	-	650973.52	131576.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н2900	-	-	-	650979.56	131578.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:475 :**

№ 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	24:58:0603001:150
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:475 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:475 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:480 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н294О	-	-	-	650954.60	131642.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н295О	-	-	-	650951.62	131648.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н296О	-	-	-	650946.84	131646.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н297О	-	-	-	650949.82	131639.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н294О	-	-	-	650954.60	131642.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:480 :**

№ 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	24:58:0603001:147
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:480 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:480 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:485 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н298О	-	-	-	650941.72	131466.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н299О	-	-	-	650945.63	131468.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н300О	-	-	-	650943.30	131473.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н301О	-	-	-	650939.40	131471.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н298О	-	-	-	650941.72	131466.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:485 :**

№ 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	24:58:0603001:169
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:485 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:485 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:487 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н302О	-	-	-	650915.73	131520.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н303О	-	-	-	650922.39	131524.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н304О	-	-	-	650920.02	131529.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н305О	-	-	-	650913.20	131526.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н302О	-	-	-	650915.73	131520.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:487 :**

№ 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	24:58:0603001:229
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:487 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:487 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:489 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н306О	-	-	-	651378.03	131608.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н307О	-	-	-	651375.89	131612.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н308О	-	-	-	651370.01	131609.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н309О	-	-	-	651372.39	131604.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н306О	-	-	-	651378.03	131608.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:489 :**

№ 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	24:58:0603001:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:489 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:489 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:490 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н310О	-	-	-	651148.74	131712.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н311О	-	-	-	651154.44	131715.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н312О	-	-	-	651151.64	131721.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н313О	-	-	-	651145.94	131718.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н310О	-	-	-	651148.74	131712.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:490 :**

№ 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	24:58:0603001:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:490 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:490 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:492 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н314О	-	-	-	650749.60	131577.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н315О	-	-	-	650753.99	131580.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н316О	-	-	-	650752.76	131582.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н317О	-	-	-	650748.38	131580.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н314О	-	-	-	650749.60	131577.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:492 :**

№ 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	24:58:0603001:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:492 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:492 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:493 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н318О	-	-	-	651282.66	131653.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н319О	-	-	-	651286.79	131655.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н320О	-	-	-	651284.63	131659.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н321О	-	-	-	651280.51	131656.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н318О	-	-	-	651282.66	131653.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:493 :**

№ 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	24:58:0603001:145
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:493 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:493 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:494 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н322О	-	-	-	651216.73	131749.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н323О	-	-	-	651213.80	131754.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н324О	-	-	-	651209.68	131752.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н325О	-	-	-	651212.56	131747.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н322О	-	-	-	651216.73	131749.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:494 :**

№ 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	24:58:0603001:153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:494 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:494 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:497 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н326О	-	-	-	650908.10	131541.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н327О	-	-	-	650913.65	131543.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н328О	-	-	-	650911.86	131548.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н329О	-	-	-	650906.46	131546.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н326О	-	-	-	650908.10	131541.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:497 :**

№ 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	24:58:0603001:208
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:497 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:497 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:498 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3300	-	-	-	651005.11	131640.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3310	-	-	-	651010.72	131643.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3320	-	-	-	651008.62	131647.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3330	-	-	-	651003.05	131644.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3300	-	-	-	651005.11	131640.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:498 :**

№ 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	24:58:0603001:228
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:498 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:498 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:499 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н334О	-	-	-	651325.90	131713.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н335О	-	-	-	651331.64	131716.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н336О	-	-	-	651329.40	131720.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н337О	-	-	-	651323.56	131717.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н334О	-	-	-	651325.90	131713.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:499 :**

№ 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	24:58:0603001:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:499 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:499 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:500 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н338О	-	-	-	651401.44	131580.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н339О	-	-	-	651406.90	131584.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н340О	-	-	-	651404.64	131587.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н341О	-	-	-	651399.04	131584.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н338О	-	-	-	651401.44	131580.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:500 :**

№ 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	24:58:0603001:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:500 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:500 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:501 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н342О	-	-	-	651261.08	131561.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н343О	-	-	-	651264.83	131564.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н344О	-	-	-	651261.21	131569.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н345О	-	-	-	651257.27	131566.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н342О	-	-	-	651261.08	131561.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:501 :**

№ 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	24:58:0603001:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:501 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:501 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:502 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н346О	-	-	-	650911.34	131659.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н347О	-	-	-	650908.22	131661.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н348О	-	-	-	650907.02	131659.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н349О	-	-	-	650910.14	131657.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н346О	-	-	-	650911.34	131659.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:502 :**

№ 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	24:58:0603001:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:502 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:502 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:503 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3500	-	-	-	650928.19	131505.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3510	-	-	-	650926.56	131508.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3520	-	-	-	650923.94	131507.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3530	-	-	-	650925.56	131503.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3500	-	-	-	650928.19	131505.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:503 :**

№ 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	24:58:0603001:210
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:503 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:503 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:505 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н354О	-	-	-	650894.78	131585.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н355О	-	-	-	650889.32	131582.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н356О	-	-	-	650890.66	131579.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н357О	-	-	-	650896.16	131582.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н354О	-	-	-	650894.78	131585.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:505 :**

№ 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	24:58:0603001:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:505 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:505 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:511 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н358О	-	-	-	650947.74	131489.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н359О	-	-	-	650945.12	131495.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н360О	-	-	-	650939.64	131492.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н361О	-	-	-	650942.24	131487.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н358О	-	-	-	650947.74	131489.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:511 :**

№ 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	24:58:0603001:204
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:511 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:511 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:514 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н362О	-	-	-	650918.35	131551.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н363О	-	-	-	650915.34	131550.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н364О	-	-	-	650917.60	131545.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н365О	-	-	-	650922.22	131547.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н366О	-	-	-	650920.28	131551.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н367О	-	-	-	650919.10	131551.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н362О	-	-	-	650918.35	131551.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:514 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:514 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001:174
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:514 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:518 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н368О	-	-	-	651235.04	131569.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н369О	-	-	-	651239.73	131572.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н370О	-	-	-	651236.46	131577.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н371О	-	-	-	651231.84	131574.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н368О	-	-	-	651235.04	131569.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:518 :**

№ 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	24:58:0603001:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:518 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:518 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:521 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3720	-	-	-	651201.43	131527.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3730	-	-	-	651197.88	131532.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3740	-	-	-	651191.08	131528.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3750	-	-	-	651194.67	131522.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3720	-	-	-	651201.43	131527.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:521 :**

№ 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	24:58:0603001:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:521 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:521 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:527 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н376О	-	-	-	651158.83	131590.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н377О	-	-	-	651163.92	131593.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н378О	-	-	-	651158.17	131602.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н379О	-	-	-	651153.18	131598.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н376О	-	-	-	651158.83	131590.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:527 :**

№ 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	24:58:0603001:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:527 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:527 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:528 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3800	-	-	-	651143.33	131610.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3810	-	-	-	651143.33	131610.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3820	-	-	-	651149.53	131614.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3830	-	-	-	651145.95	131619.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3840	-	-	-	651139.81	131615.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3800	-	-	-	651143.33	131610.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:528 :**

№ 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	24:58:0603001:36

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:528 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:528 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:529 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3850	-	-	-	651137.72	131631.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3860	-	-	-	651135.70	131635.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3870	-	-	-	651131.19	131632.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3880	-	-	-	651133.26	131628.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н3850	-	-	-	651137.72	131631.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:529 :**

№ 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	24:58:0603001:285
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:529 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:529 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:530 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н389О	-	-	-	651123.56	131644.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н390О	-	-	-	651127.25	131646.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н391О	-	-	-	651124.46	131650.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н392О	-	-	-	651120.60	131648.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н389О	-	-	-	651123.56	131644.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:530 :**

№ 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	24:58:0603001:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:530 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:530 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:533 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н393О	-	-	-	651247.43	131698.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н394О	-	-	-	651244.17	131703.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н395О	-	-	-	651238.79	131699.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н396О	-	-	-	651241.99	131694.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н393О	-	-	-	651247.43	131698.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:533 :**

№ 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	24:58:0603001:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:533 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:533 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:543 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н397О	-	-	-	651186.79	131802.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н398О	-	-	-	651184.61	131806.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н399О	-	-	-	651178.63	131803.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н400О	-	-	-	651180.87	131799.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н397О	-	-	-	651186.79	131802.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:543 :**

№ 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	24:58:0603001:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:543 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:543 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:544 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н401О	-	-	-	651168.33	131822.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н402О	-	-	-	651174.78	131825.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н403О	-	-	-	651172.28	131830.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н404О	-	-	-	651165.86	131827.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н401О	-	-	-	651168.33	131822.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:544 :**

№ 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	24:58:0603001:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:544 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:544 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:545 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н405О	-	-	-	651315.59	131601.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н406О	-	-	-	651319.81	131604.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н407О	-	-	-	651317.72	131607.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н408О	-	-	-	651313.53	131605.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н405О	-	-	-	651315.59	131601.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:545 :**

№ 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	24:58:0603001:167
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:545 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:545 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:546 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н409О	-	-	-	651343.96	131575.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н410О	-	-	-	651349.35	131579.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н411О	-	-	-	651345.96	131584.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н412О	-	-	-	651340.23	131581.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н409О	-	-	-	651343.96	131575.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:546 :**

№ 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	24:58:0603001:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:546 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:546 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:549 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н413О	-	-	-	651305.97	131616.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н414О	-	-	-	651310.77	131619.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н415О	-	-	-	651308.23	131623.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н416О	-	-	-	651303.31	131620.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н413О	-	-	-	651305.97	131616.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:549 :**

№ 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	24:58:0603001:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:549 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:549 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:550 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н417О	-	-	-	651105.30	131666.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н418О	-	-	-	651109.06	131669.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н419О	-	-	-	651105.79	131674.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н420О	-	-	-	651101.92	131671.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н417О	-	-	-	651105.30	131666.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:550 :**

№ 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	24:58:0603001:1118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:550 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:550 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:552 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н421О	-	-	-	651115.36	131702.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н422О	-	-	-	651120.86	131706.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н423О	-	-	-	651115.31	131715.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н424О	-	-	-	651107.51	131709.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н425О	-	-	-	651110.14	131705.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н426О	-	-	-	651112.62	131707.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н421О	-	-	-	651115.36	131702.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:552 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:552 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001:291
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:552 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:556 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радн ус, м	Координаты, м		Радн ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н427О	-	-	-	650996.61	131701.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н428О	-	-	-	650993.95	131707.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н429О	-	-	-	650992.11	131706.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н430О	-	-	-	650991.89	131706.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н431О	-	-	-	650986.20	131704.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н432О	-	-	-	650989.39	131697.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н427О	-	-	-	650996.61	131701.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:556 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:556 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:556 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:557 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н433О	-	-	-	650986.00	131719.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н434О	-	-	-	650983.22	131725.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н435О	-	-	-	650977.44	131723.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н436О	-	-	-	650980.22	131717.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н433О	-	-	-	650986.00	131719.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:557 :**

№ 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	24:58:0603001:212
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:557 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:557 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:558 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н437О	-	-	-	651422.46	131585.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н438О	-	-	-	651424.75	131587.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н439О	-	-	-	651422.53	131590.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н440О	-	-	-	651420.30	131587.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н437О	-	-	-	651422.46	131585.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:558 :**

№ 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	24:58:0603001:638
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:558 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:558 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:564 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н441О	-	-	-	651362.63	131650.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н442О	-	-	-	651368.75	131654.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н443О	-	-	-	651365.55	131659.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н444О	-	-	-	651359.31	131655.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н441О	-	-	-	651362.63	131650.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:564 :**

№ 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	24:58:0603001:177
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:564 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:564 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:565 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н445О	-	-	-	651337.34	131663.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н446О	-	-	-	651343.20	131667.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н447О	-	-	-	651340.64	131671.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н448О	-	-	-	651334.70	131668.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н445О	-	-	-	651337.34	131663.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:565 :**

№ 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	24:58:0603001:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:565 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:565 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:566 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н449О	-	-	-	651326.03	131680.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н450О	-	-	-	651332.42	131684.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н451О	-	-	-	651328.72	131690.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н452О	-	-	-	651322.40	131686.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н449О	-	-	-	651326.03	131680.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:566 :**

№ 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	24:58:0603001:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:566 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:566 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:567 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н453О	-	-	-	651365.84	131691.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н454О	-	-	-	651369.22	131693.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н455О	-	-	-	651366.70	131697.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н456О	-	-	-	651363.46	131695.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н453О	-	-	-	651365.84	131691.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:567 :**

№ 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	24:58:0603001:672
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:567 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:567 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:568 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н457О	-	-	-	651344.05	131682.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н458О	-	-	-	651351.15	131685.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н459О	-	-	-	651349.43	131689.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н460О	-	-	-	651342.23	131685.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н457О	-	-	-	651344.05	131682.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:568 :**

№ 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	24:58:0603001:672
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:568 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:568 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:569 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н461О	-	-	-	651324.43	131697.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н462О	-	-	-	651322.66	131700.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н463О	-	-	-	651316.53	131696.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н464О	-	-	-	651318.49	131693.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н461О	-	-	-	651324.43	131697.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:569 :**

№ 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	24:58:0603001:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:569 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:569 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:570 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н465О	-	-	-	651332.79	131700.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н466О	-	-	-	651338.51	131703.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н467О	-	-	-	651336.27	131707.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н468О	-	-	-	651330.52	131704.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н465О	-	-	-	651332.79	131700.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:570 :**

№ 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	24:58:0603001:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:570 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:570 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:573 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н469О	-	-	-	651305.37	131731.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н470О	-	-	-	651302.01	131736.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н471О	-	-	-	651295.68	131733.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н472О	-	-	-	651299.26	131727.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н469О	-	-	-	651305.37	131731.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:573 :**

№ 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	24:58:0603001:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:573 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:573 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:574 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н473О	-	-	-	651291.57	131753.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н474О	-	-	-	651289.63	131757.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н475О	-	-	-	651282.93	131754.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н476О	-	-	-	651284.99	131750.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н473О	-	-	-	651291.57	131753.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:574 :**

№ 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	24:58:0603001:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:574 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:574 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:576 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н477О	-	-	-	651302.72	131751.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н478О	-	-	-	651309.02	131754.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н479О	-	-	-	651306.44	131759.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н480О	-	-	-	651300.14	131756.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н477О	-	-	-	651302.72	131751.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:576 :**

№ 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	24:58:0603001:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:576 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:576 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:579 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н481О	-	-	-	651268.67	131791.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н482О	-	-	-	651265.35	131797.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н483О	-	-	-	651259.37	131794.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н484О	-	-	-	651262.93	131788.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н481О	-	-	-	651268.67	131791.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:579 :**

№ 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	24:58:0603001:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:579 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:579 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:580 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н485О	-	-	-	651278.25	131762.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н486О	-	-	-	651283.26	131764.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н487О	-	-	-	651280.69	131770.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н488О	-	-	-	651275.70	131768.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н485О	-	-	-	651278.25	131762.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:580 :**

№ 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	24:58:0603001:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:580 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:580 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:583 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н489О	-	-	-	651256.66	131800.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н490О	-	-	-	651263.38	131803.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н491О	-	-	-	651259.26	131811.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н492О	-	-	-	651252.52	131807.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н489О	-	-	-	651256.66	131800.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:583 :**

№ 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	24:58:0603001:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:583 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:583 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:584 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н493О	-	-	-	651273.96	131802.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н494О	-	-	-	651279.68	131805.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н495О	-	-	-	651276.94	131810.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н496О	-	-	-	651271.18	131806.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н493О	-	-	-	651273.96	131802.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:584 :**

№ 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	24:58:0603001:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:584 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:584 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:585 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н497О	-	-	-	651245.57	131822.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
495	-	-	-	651253.27	131826.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
494	-	-	-	651251.13	131829.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н498О	-	-	-	651243.58	131825.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н497О	-	-	-	651245.57	131822.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:585 :**

№ 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	24:58:0603001:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:585 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:585 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:587 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н499О	-	-	-	651209.44	131849.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н500О	-	-	-	651207.42	131854.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н501О	-	-	-	651200.44	131851.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н502О	-	-	-	651202.44	131846.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н499О	-	-	-	651209.44	131849.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:587 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:587 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:587 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:588 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н503О	-	-	-	651002.34	131421.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н504О	-	-	-	650998.72	131427.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н505О	-	-	-	650994.45	131424.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н506О	-	-	-	650998.25	131418.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н503О	-	-	-	651002.34	131421.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:588 :**

№ 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	24:58:0603001:168
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:588 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:588 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:590 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н507О	-	-	-	651015.71	131453.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н508О	-	-	-	651021.01	131456.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н509О	-	-	-	651017.40	131464.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н510О	-	-	-	651011.82	131461.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н507О	-	-	-	651015.71	131453.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:590 :**

№ 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	24:58:0603001:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:590 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:590 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:595 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н511О	-	-	-	650983.50	131493.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н512О	-	-	-	650986.43	131494.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н513О	-	-	-	650985.10	131497.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н514О	-	-	-	650982.15	131495.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н511О	-	-	-	650983.50	131493.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:595 :**

№ 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	24:58:0603001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:595 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:595 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:596 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5150	-	-	-	650990.10	131508.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5160	-	-	-	650996.45	131511.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5170	-	-	-	650994.08	131516.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5180	-	-	-	650987.64	131514.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5190	-	-	-	650990.13	131509.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5150	-	-	-	650990.10	131508.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:596 :**

№ 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	24:58:0603001:23

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:596 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:596 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:598 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5200	-	-	-	651094.49	131608.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5210	-	-	-	651101.01	131612.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5220	-	-	-	651098.33	131617.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5230	-	-	-	651091.71	131613.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5200	-	-	-	651094.49	131608.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:598 :**

№ 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	24:58:0603001:637
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:598 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:598 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:601 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н524О	-	-	-	651088.76	131627.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н525О	-	-	-	651092.74	131629.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н526О	-	-	-	651090.11	131634.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н527О	-	-	-	651086.20	131633.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н524О	-	-	-	651088.76	131627.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:601 :**

№ 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	24:58:0603001:299
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:601 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:601 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:603 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н528О	-	-	-	651039.21	131676.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н529О	-	-	-	651042.47	131677.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н530О	-	-	-	651039.79	131683.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н531О	-	-	-	651036.47	131681.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н528О	-	-	-	651039.21	131676.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:603 :**

№ 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	24:58:0603001:263
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:603 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:603 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:604 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н532О	-	-	-	651034.60	131693.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н533О	-	-	-	651045.16	131698.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н534О	-	-	-	651041.48	131706.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н535О	-	-	-	651030.57	131701.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н532О	-	-	-	651034.60	131693.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:604 :**

№ 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	24:58:0603001:293
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:604 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:604 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:605 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н536О	-	-	-	651038.00	131722.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н537О	-	-	-	651043.35	131725.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н538О	-	-	-	651039.64	131731.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н539О	-	-	-	651034.27	131728.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н536О	-	-	-	651038.00	131722.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:605 :**

№ 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	24:58:0603001:262
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:605 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:605 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:607 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5400	-	-	-	651110.15	131588.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5410	-	-	-	651107.15	131595.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5420	-	-	-	651101.21	131593.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5430	-	-	-	651104.09	131586.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5400	-	-	-	651110.15	131588.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:607 :**

№ 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	24:58:0603001:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:607 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:607 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:610 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н544О	-	-	-	650997.87	131656.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н545О	-	-	-	651003.61	131659.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н546О	-	-	-	651001.42	131663.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н547О	-	-	-	650995.77	131661.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н544О	-	-	-	650997.87	131656.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:610 :**

№ 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	24:58:0603001:1153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:610 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:610 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:611 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н548О	-	-	-	651126.22	131751.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н549О	-	-	-	651131.33	131754.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н550О	-	-	-	651128.89	131758.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н551О	-	-	-	651123.65	131755.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н548О	-	-	-	651126.22	131751.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:611 :**

№ 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	24:58:0603001:312
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:611 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:611 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:612 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н552О	-	-	-	651195.93	131809.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н553О	-	-	-	651192.90	131814.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н554О	-	-	-	651187.52	131811.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н555О	-	-	-	651190.58	131806.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н552О	-	-	-	651195.93	131809.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:612 :**

№ 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	24:58:0603001:683
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:612 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:612 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:613 :**

Система координат 03.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н556О	-	-	-	651194.91	131839.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н557О	-	-	-	651192.02	131845.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н558О	-	-	-	651183.50	131841.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н559О	-	-	-	651186.56	131834.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н556О	-	-	-	651194.91	131839.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:613 :**

№ 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	24:58:0603001:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:613 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:613 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:614 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н560О	-	-	-	650887.07	131434.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н561О	-	-	-	650885.04	131440.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н562О	-	-	-	650878.27	131438.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н563О	-	-	-	650880.32	131432.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н560О	-	-	-	650887.07	131434.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:614 :**

№ 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	24:58:0603001:213
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:614 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:614 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:615 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н564О	-	-	-	650875.66	131464.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н565О	-	-	-	650873.78	131469.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н566О	-	-	-	650867.14	131467.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н567О	-	-	-	650869.18	131462.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н564О	-	-	-	650875.66	131464.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:615 :**

№ 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	24:58:0603001:255
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:615 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:615 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:616 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н568О	-	-	-	650869.19	131480.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н569О	-	-	-	650867.61	131484.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н570О	-	-	-	650862.37	131482.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н571О	-	-	-	650863.94	131478.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н568О	-	-	-	650869.19	131480.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:616 :**

№ 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	24:58:0603001:254
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:616 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:616 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:617 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5720	-	-	-	650861.82	131498.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5730	-	-	-	650859.27	131505.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5740	-	-	-	650852.93	131502.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5750	-	-	-	650855.61	131496.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5720	-	-	-	650861.82	131498.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:617 :**

№ 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	24:58:0603001:687
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:617 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:617 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:618 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н576О	-	-	-	650852.05	131522.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н577О	-	-	-	650846.46	131519.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н578О	-	-	-	650849.17	131513.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н579О	-	-	-	650854.76	131516.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н576О	-	-	-	650852.05	131522.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:618 :**

№ 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	24:58:0603001:253
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:618 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:618 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:619 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5800	-	-	-	650830.79	131525.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5810	-	-	-	650828.35	131530.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5820	-	-	-	650822.35	131528.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5830	-	-	-	650824.80	131522.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5800	-	-	-	650830.79	131525.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:619 :**

№ 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	24:58:0603001:250
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:619 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:619 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:620 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5840	-	-	-	650826.49	131573.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5850	-	-	-	650828.62	131573.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5860	-	-	-	650827.34	131577.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5870	-	-	-	650825.24	131576.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н5840	-	-	-	650826.49	131573.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:620 :**

№ 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	24:58:0603001:295
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:620 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:620 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:623 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н588О	-	-	-	650821.27	131568.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н589О	-	-	-	650819.23	131573.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н590О	-	-	-	650816.29	131572.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н591О	-	-	-	650818.36	131567.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н588О	-	-	-	650821.27	131568.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:623 :**

№ 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	24:58:0603001:295
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:623 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:623 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:624 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н592О	-	-	-	650820.43	131596.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н593О	-	-	-	650815.03	131594.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н594О	-	-	-	650816.69	131590.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н595О	-	-	-	650822.11	131592.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н592О	-	-	-	650820.43	131596.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:624 :**

№ 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	24:58:0603001:249
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:624 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:624 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:626 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н596О	-	-	-	650809.34	131604.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н597О	-	-	-	650815.17	131607.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н598О	-	-	-	650813.81	131610.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н599О	-	-	-	650807.89	131608.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н596О	-	-	-	650809.34	131604.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:626 :**

№ 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	24:58:0603001:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:626 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:626 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:627 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н600О	-	-	-	650908.45	131417.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н601О	-	-	-	650904.87	131426.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н602О	-	-	-	650897.15	131423.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н603О	-	-	-	650900.79	131414.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н600О	-	-	-	650908.45	131417.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:627 :**

№ 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	24:58:0603001:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:627 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:627 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:628 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н604О	-	-	-	650894.06	131444.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н605О	-	-	-	650892.67	131447.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н606О	-	-	-	650888.60	131446.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н607О	-	-	-	650890.05	131442.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н604О	-	-	-	650894.06	131444.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:628 :**

№ 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	24:58:0603001:248
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:628 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:628 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:629 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н608О	-	-	-	650878.36	131476.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н609О	-	-	-	650884.62	131478.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н610О	-	-	-	650882.16	131485.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н611О	-	-	-	650875.77	131482.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н608О	-	-	-	650878.36	131476.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:629 :**

№ 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	24:58:0603001:316
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:629 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:629 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:630 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н612О	-	-	-	650868.66	131494.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н613О	-	-	-	650872.56	131495.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н614О	-	-	-	650870.28	131502.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н615О	-	-	-	650866.30	131500.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н612О	-	-	-	650868.66	131494.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:630 :**

№ 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	24:58:0603001:172
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:630 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:630 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:631 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н616О	-	-	-	650850.44	131537.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н617О	-	-	-	650853.58	131538.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н618О	-	-	-	650851.56	131543.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н619О	-	-	-	650848.54	131541.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н616О	-	-	-	650850.44	131537.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:631 :**

№ 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	24:58:0603001:258
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:631 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:631 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:634 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6200	-	-	-	650844.00	131553.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н6210	-	-	-	650847.07	131554.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н6220	-	-	-	650843.72	131561.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н6230	-	-	-	650840.65	131560.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н6200	-	-	-	650844.00	131553.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:634 :**

№ 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	24:58:0603001:244
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:634 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:634 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:635 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н624О	-	-	-	650821.87	131629.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н625О	-	-	-	650819.80	131634.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н626О	-	-	-	650811.34	131630.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н627О	-	-	-	650813.51	131626.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н624О	-	-	-	650821.87	131629.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:635 :**

№ 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	24:58:0603001:195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:635 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:635 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:642 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н628О	-	-	-	651140.78	131722.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н629О	-	-	-	651147.96	131727.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н630О	-	-	-	651145.32	131731.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н631О	-	-	-	651137.90	131727.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н628О	-	-	-	651140.78	131722.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:642 :**

№ 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	24:58:0603001:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:642 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:642 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:643 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н632О	-	-	-	651052.12	131438.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н633О	-	-	-	651056.74	131440.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н634О	-	-	-	651053.55	131446.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н635О	-	-	-	651048.85	131443.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н632О	-	-	-	651052.12	131438.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:643 :**

№ 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	24:58:0603001:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:643 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:643 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:644 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н636О	-	-	-	651144.75	131753.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н637О	-	-	-	651149.31	131755.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н638О	-	-	-	651145.41	131762.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н639О	-	-	-	651140.89	131759.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н636О	-	-	-	651144.75	131753.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:644 :**

№ 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	24:58:0603001:161
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:644 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:644 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:645 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н640О	-	-	-	651154.66	131735.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н641О	-	-	-	651159.06	131738.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н642О	-	-	-	651156.24	131743.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н643О	-	-	-	651151.74	131740.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н640О	-	-	-	651154.66	131735.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:645 :**

№ 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	24:58:0603001:163
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:645 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:645 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:646 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н644О	-	-	-	651163.16	131721.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н645О	-	-	-	651169.02	131724.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н646О	-	-	-	651166.10	131729.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н647О	-	-	-	651159.88	131726.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н644О	-	-	-	651163.16	131721.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:646 :**

№ 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	24:58:0603001:164
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:646 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:646 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:649 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н648О	-	-	-	651209.98	131607.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н649О	-	-	-	651215.24	131611.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н650О	-	-	-	651210.84	131618.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н651О	-	-	-	651205.50	131615.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н648О	-	-	-	651209.98	131607.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:649 :**

№ 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	24:58:0603001:241
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:649 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:649 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:650 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н652О	-	-	-	651218.58	131589.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н653О	-	-	-	651224.15	131593.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н654О	-	-	-	651221.13	131598.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н655О	-	-	-	651215.35	131594.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н652О	-	-	-	651218.58	131589.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:650 :**

№ 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	24:58:0603001:242
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:650 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:650 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:651 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н656О	-	-	-	650856.85	131546.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н657О	-	-	-	650860.95	131548.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н658О	-	-	-	650858.25	131554.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н659О	-	-	-	650854.04	131552.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н656О	-	-	-	650856.85	131546.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:651 :**

№ 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	24:58:0603001:258
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:651 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:651 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:653 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н660О	-	-	-	650673.88	131545.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н661О	-	-	-	650669.33	131553.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н662О	-	-	-	650660.68	131548.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н663О	-	-	-	650665.20	131540.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н660О	-	-	-	650673.88	131545.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:653 :**

№ 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	24:58:0603001:283
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:653 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:653 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:654 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н664О	-	-	-	651197.07	131795.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н665О	-	-	-	651202.53	131798.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н666О	-	-	-	651199.83	131802.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н667О	-	-	-	651194.45	131799.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н664О	-	-	-	651197.07	131795.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:654 :**

№ 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	24:58:0603001:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:654 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:654 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:655 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н668О	-	-	-	651026.60	131744.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н669О	-	-	-	651031.00	131747.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н670О	-	-	-	651029.44	131750.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н671О	-	-	-	651025.01	131747.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н668О	-	-	-	651026.60	131744.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:655 :**

№ 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	24:58:0603001:284
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:655 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:655 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:656 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н672О	-	-	-	651210.60	131770.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н673О	-	-	-	651216.34	131774.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н674О	-	-	-	651212.85	131779.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н675О	-	-	-	651207.18	131776.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н672О	-	-	-	651210.60	131770.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:656 :**

№ 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	24:58:0603001:140
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:656 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:656 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:658 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н676О	-	-	-	650933.87	131629.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н677О	-	-	-	650939.53	131632.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н678О	-	-	-	650936.57	131638.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н679О	-	-	-	650930.95	131636.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н676О	-	-	-	650933.87	131629.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:658 :**

№ 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	24:58:0603001:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:658 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:658 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:659 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н680О	-	-	-	651108.59	131784.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н681О	-	-	-	651113.87	131787.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н682О	-	-	-	651110.03	131793.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н683О	-	-	-	651104.72	131790.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н680О	-	-	-	651108.59	131784.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:659 :**

№ 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	24:58:0603001:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:659 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:659 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:662 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н684О	-	-	-	650830.34	131420.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н685О	-	-	-	650834.76	131422.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н686О	-	-	-	650833.06	131426.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н687О	-	-	-	650828.62	131424.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н684О	-	-	-	650830.34	131420.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:662 :**

№ 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	24:58:0603001:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:662 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:662 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:663 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н688О	-	-	-	650906.11	131559.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н689О	-	-	-	650904.92	131563.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н690О	-	-	-	650899.31	131561.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н691О	-	-	-	650900.49	131557.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н692О	-	-	-	650906.07	131559.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н688О	-	-	-	650906.11	131559.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:663 :**

№ 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	24:58:0603001:209

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:663 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:663 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:664 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н693О	-	-	-	650902.85	131584.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н694О	-	-	-	650908.47	131586.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н695О	-	-	-	650906.29	131591.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н696О	-	-	-	650900.61	131588.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н693О	-	-	-	650902.85	131584.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:664 :**

№ 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	24:58:0603001:307
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:664 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:664 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:665 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н697О	-	-	-	650963.63	131570.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н698О	-	-	-	650969.65	131573.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н699О	-	-	-	650967.35	131578.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н700О	-	-	-	650961.30	131575.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н697О	-	-	-	650963.63	131570.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:665 :**

№ 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	24:58:0603001:288
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:665 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:665 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:666 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н701О	-	-	-	651195.16	131644.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н702О	-	-	-	651191.56	131650.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н703О	-	-	-	651182.86	131644.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н704О	-	-	-	651186.66	131638.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н701О	-	-	-	651195.16	131644.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:666 :**

№ 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	24:58:0603001:238
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:666 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:666 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:667 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
237	-	-	-	650812.82	131537.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н705О	-	-	-	650817.17	131539.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н706О	-	-	-	650815.31	131544.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н707О	-	-	-	650810.93	131542.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
237	-	-	-	650812.82	131537.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:667 :**

№ 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	24:58:0603001:251
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:667 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:667 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:668 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н708О	-	-	-	651233.28	131721.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н709О	-	-	-	651229.94	131726.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н710О	-	-	-	651222.52	131721.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н711О	-	-	-	651226.00	131716.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н708О	-	-	-	651233.28	131721.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:668 :**

№ 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	24:58:0603001:157
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:668 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:668 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:671 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н712О	-	-	-	650730.42	131490.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н713О	-	-	-	650733.12	131491.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н714О	-	-	-	650731.18	131494.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н715О	-	-	-	650728.42	131492.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н712О	-	-	-	650730.42	131490.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:671 :**

№ 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	24:58:0603001:236
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:671 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:671 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:677 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н716О	-	-	-	651362.78	131620.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н717О	-	-	-	651362.80	131620.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
504	-	-	-	651370.99	131625.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
503	-	-	-	651364.57	131636.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н718О	-	-	-	651356.27	131631.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н716О	-	-	-	651362.78	131620.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:677 :**

№ 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	24:58:0603001:103, 24:58:0603001:53

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:677 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:677 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:679 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н719О	-	-	-	651050.05	131535.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н720О	-	-	-	651052.76	131536.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н721О	-	-	-	651057.47	131537.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н722О	-	-	-	651055.49	131543.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н723О	-	-	-	651048.00	131540.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н719О	-	-	-	651050.05	131535.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:679 :**

№ 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	24:58:0603001:226

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:679 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:679 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:680 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н724О	-	-	-	650972.62	131595.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н725О	-	-	-	650970.36	131600.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н726О	-	-	-	650963.81	131597.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н727О	-	-	-	650966.13	131592.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н724О	-	-	-	650972.62	131595.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:680 :**

№ 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	24:58:0603001:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:680 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:680 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:681 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н728О	-	-	-	651353.71	131664.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н729О	-	-	-	651360.77	131669.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н730О	-	-	-	651358.33	131673.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н731О	-	-	-	651351.13	131668.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н728О	-	-	-	651353.71	131664.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:681 :**

№ 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	24:58:0603001:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:681 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:681 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:685 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н732О	-	-	-	651262.92	131681.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н733О	-	-	-	651269.78	131686.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н734О	-	-	-	651267.29	131690.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н735О	-	-	-	651260.40	131685.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н732О	-	-	-	651262.92	131681.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:685 :**

№ 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	24:58:0603001:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:685 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:685 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:691 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н736О	-	-	-	651022.80	131461.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н737О	-	-	-	651029.74	131465.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н738О	-	-	-	651026.23	131473.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н739О	-	-	-	651019.16	131469.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н736О	-	-	-	651022.80	131461.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:691 :**

№ 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	24:58:0603001:156
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:691 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:691 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:692 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н740О	-	-	-	651241.19	131718.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н741О	-	-	-	651244.97	131721.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н742О	-	-	-	651241.09	131727.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н743О	-	-	-	651237.27	131724.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н740О	-	-	-	651241.19	131718.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:692 :**

№ 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	24:58:0603001:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:692 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:692 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:698 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н744О	-	-	-	650760.25	131551.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н745О	-	-	-	650766.27	131553.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н746О	-	-	-	650764.04	131558.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н747О	-	-	-	650757.90	131556.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н744О	-	-	-	650760.25	131551.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:698 :**

№ 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	24:58:0603001:191
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:698 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:698 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:699 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н748О	-	-	-	650756.60	131537.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н749О	-	-	-	650761.17	131539.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н750О	-	-	-	650759.58	131543.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н751О	-	-	-	650754.95	131541.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н748О	-	-	-	650756.60	131537.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:699 :**

№ 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	24:58:0603001:191
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:699 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:699 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:702 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н752О	-	-	-	651166.50	131575.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н753О	-	-	-	651175.55	131581.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н754О	-	-	-	651171.10	131588.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н755О	-	-	-	651162.15	131582.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н752О	-	-	-	651166.50	131575.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:702 :**

№ 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	24:58:0603001:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:702 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:702 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:703 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н756О	-	-	-	651166.80	131574.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н757О	-	-	-	651169.77	131570.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н758О	-	-	-	651170.19	131570.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н759О	-	-	-	651178.64	131576.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н760О	-	-	-	651178.45	131577.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н761О	-	-	-	651180.78	131578.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н762О	-	-	-	651179.57	131580.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н763О	-	-	-	651177.29	131579.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н764О	-	-	-	651176.11	131581.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:703 :								
Система координат 24.4								Зона № 4
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н756О	-	-	-	651166.80	131574.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:58:0603001:703 :								
№ 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						24:58:0603001:100	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						24:58:0603001	
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						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:703 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:704 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н765О	-	-	-	651286.08	131619.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н766О	-	-	-	651293.34	131624.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н767О	-	-	-	651290.62	131628.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н768О	-	-	-	651283.16	131624.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н765О	-	-	-	651286.08	131619.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:704 :**

№ 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	24:58:0603001:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:704 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:704 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:705 :**

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н769О	-	-	-	651292.74	131568.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н770О	-	-	-	651297.60	131571.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н771О	-	-	-	651294.06	131578.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н772О	-	-	-	651289.12	131575.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2
н769О	-	-	-	651292.74	131568.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:705 :**

№ 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	24:58:0603001:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:58:0603001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:58:0603001:705 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:705 :

1.	-
----	---

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **24:58:0603001:674** :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	651389.37	131615.26	-	651390.4 0	131612.15	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
2	651385.50	131622.61	-	651386.5 3	131619.50	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
3	651380.01	131619.65	-	651381.0 4	131616.54	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
4	651384.07	131612.32	-	651385.1 0	131609.21	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
1	651389.37	131615.26	-	651390.4 0	131612.15	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 24:58:0603001:674 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:674 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 24:58:0603001:695 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	651263.00	131847.74	-	651260.1 2	131845.63	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
6	651275.00	131854.75	-	651273.2 9	131852.63	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
7	651273.36	131857.56	-	651271.6 5	131855.44	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
8	651274.87	131858.44	-	651273.1 6	131856.32	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
9	651273.51	131860.77	-	651271.8 0	131858.65	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
10	651272.00	131859.89	-	-	-	-	-	-
11	651267.98	131857.54	-	651266.1 0	131855.72	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
12	651266.52	131860.05	-	651264.6 1	131858.34	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 24:58:0603001:695 :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Ради ус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Ради ус, м	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м			Координаты, м				
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	651258.53	131855.38	-	651255.9 7	131853.91	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
14	651260.00	131852.88	-	-	-	-	-	-
5	651263.00	131847.74	-	651260.1 2	131845.63	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2

2. Иные сведения об объекте недвижимости

с кадастровым номером: 24:58:0603001:695 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:695 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **24:58:0603001:1125** :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	651008.12	131569.97	-	651009.1 1	131568.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
16	651005.59	131575.41	-	651006.5 8	131573.90	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
17	651000.15	131572.88	-	651001.1 4	131571.37	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
18	651002.68	131567.44	-	651003.6 7	131565.93	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
15	651008.12	131569.97	-	651009.1 1	131568.46	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 24:58:0603001:1125 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:1125 :

1.

-

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **24:58:0603001:1142** :

Система координат 24.4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	650957.38	131440.25	-	650959.3 4	131436.62	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
20	650950.35	131438.71	-	650952.3 9	131434.63	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
21	650951.74	131432.36	-	650953.7 3	131430.05	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
22	650958.76	131433.90	-	650960.6 9	131432.22	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2
19	650957.38	131440.25	-	650959.3 4	131436.62	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.2

**2. Иные сведения об объекте недвижимости
с кадастровым номером: 24:58:0603001:1142 :**

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:58:0603001:1142 :

1.

-

Выносной лист 1

Выносной лист 2

Выносной лист 3

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н10 - Обозначение новой характерной точки
- :73739 - Исправляемый земельный участок
- :674 - Кадастровый номер здания
- :38548 - Уточняемое здание
- Граница территориальной зоны
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования

Масштаб 1:1800

- Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- 10 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- :270E - Кадастровый номер земельного участка
- :91 - Уточняемый земельный участок
- :674 - Исправляемое здание
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница населенного пункта
- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



Схема границ земельных участков

Выносной лист 2

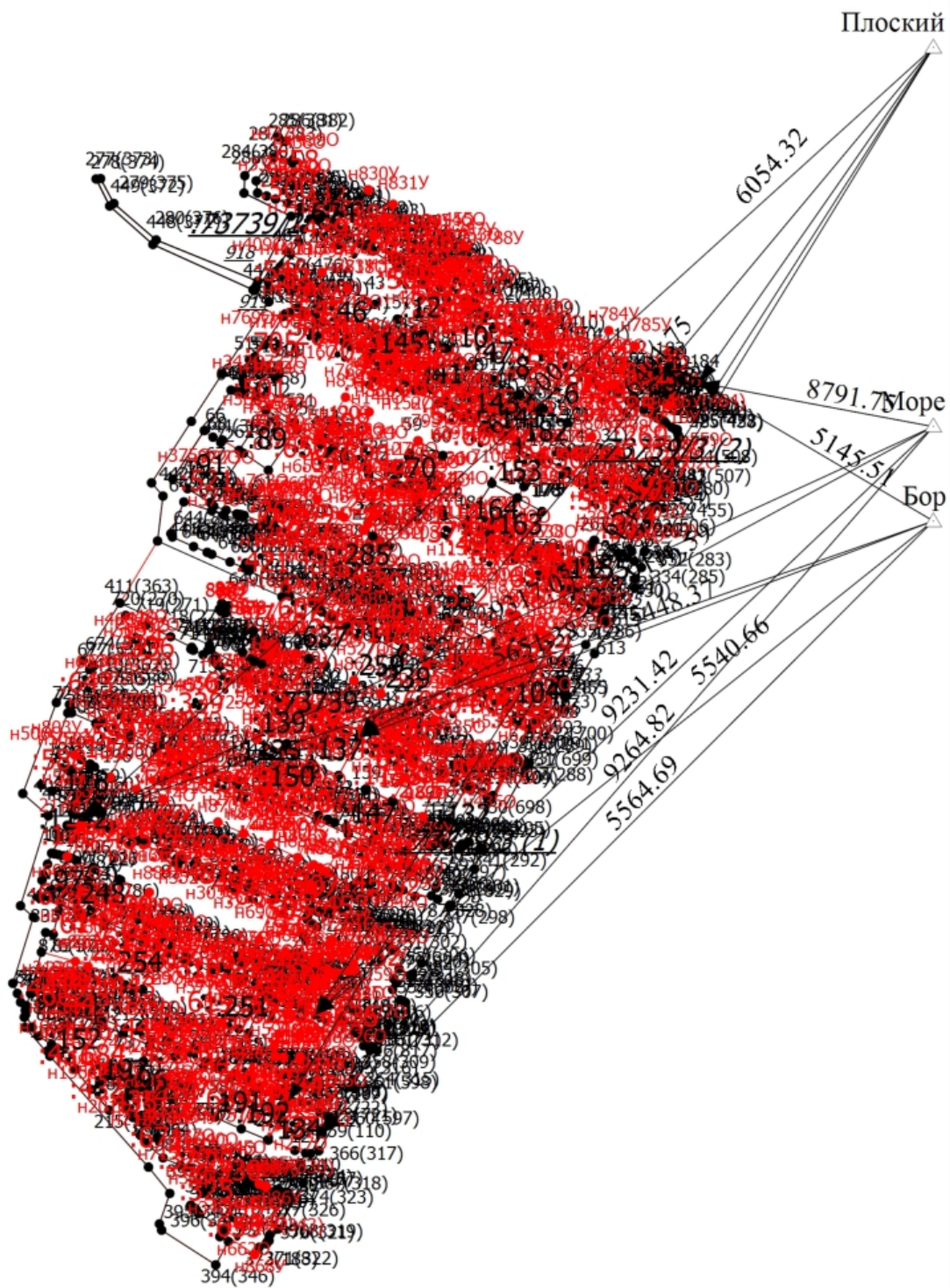


Схема границ земельных участков

Выносной лист 3



Схема геодезических построений



Масштаб 1:4700

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕПРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема геодезических построений

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 10 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n10 - Обозначение новой характерной точки
- :73739 - Исправляемый земельный участок
- :97 - Уточняемый земельный участок
- :318 - Уточняемое здание
- :73739/3 (1) - Уточняемый контур части земельного участка
- _____ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)