

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

23:43:0133011

(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:

Государственный контракт № 15, от 17 июля 2023 г., документ выдан Департамент муниципальной собственности и городских земель администрации муниципального образования город Краснодар, особые отметки: Договор субподряда №1 на выполнение комплексных кадастровых работ от 18.07.2023

3. Дата подготовки карты-плана территории: 18 сентября 2023 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Департамент муниципальной собственности и городских земель администрации муниципального образования город Краснодар*

основной государственный регистрационный номер: 1022301172475

идентификационный номер налогоплательщика: 2310041258

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):

sobs@krd.ru

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:

Филиал ППК «Роскадастр» по Краснодарскому краю, адрес: 350018, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Сормовская, д. 3

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Дроваль Валентин Николаевич*
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: *129-788-689-43*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *НП000037, 23 февраля 2011 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Кадастровые инженеры юга

Контактный телефон: *+79054301467*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
350038, Краснодарский край, Краснодар г, им. Героя Советского Союза Николая Воробьева ул, д 11, 43 кв, super-gagarin@yandex.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Краснодарскому краю	29 июня 2023 г.	КУВИ-001/2023-149901437	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Краснодарскому краю	24 августа 2023 г.	КУВИ-001/2023-193623737	Кадастровый план территории	—
3	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Краснодарскому краю	21 августа 2023 г.	КУВИ-001/2023-190976669	Кадастровый план территории	—
4	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация города Краснодара	13 июля 1995 г.	707	Постановление главы администрации города Краснодара	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы (ККР) выполняются в отношении кадастрового квартала 23:43:0133011 на территории СНТ «Кубанские зори» (Краснодарский край, муниципальное образование город Краснодар, станица Елизаветинская) на основании муниципального контракта на оказание услуг по комплексным кадастровым работам №ИКЗ 23 32310041258231001001 0014 002 7112 244 от 15.07.2023 и договора субподряда №1 на выполнение комплексных кадастровых работ от 18.07.2023 г.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В соответствии с ч.1 ст.42.1 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (Закон №221-ФЗ) объектами комплексных кадастровых работ (ККР) являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - земельные участки (ЗУ), сведения Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) о которых не соответствуют требованиям к описанию местоположения границ ЗУ, установленным на основании Федерального закона от 13.07.2015 №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»; - ЗУ, образование которых предусмотрено проектом межевания территории (утвержденным в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности), проектом межевания ЗУ, утвержденным в порядке, установленном Федеральным законом от 24.07.2002 №101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения», проектом организации и застройки территории или иным документом, устанавливающим распределение ЗУ в границах такой территории, на основании указанных проекта или документа, проектной документацией лесных участков (утвержденной в порядке, установленном лесным законодательством) - здания, сооружения (за исключением линейных объектов), а также объекты незавершенного строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН. <p>Для определения местоположения границ ЗУ при выполнении ККР использовались материалы землеустроительной документации, содержащейся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, материалы и пространственные данные федерального фонда пространственных данных, ведомственных фондов пространственных данных, фондов пространственных данных субъекта Российской Федерации, планово-картографические материалы.</p> <p>По сведениям ЕГРН на территории кадастрового квартала 23:43:0133011 располагается 235 ЗУ, в том числе с ЗУ с КН 23:43:0133011:276 земли общего пользования (для эксплуатации дорог, проездов и объектов инфраструктуры).</p> <p>При выполнении ККР площади уточняемых/исправляемых ЗУ определялись в соответствии с ч.3 ст.42.8 Закона №221-ФЗ.</p> <p>Уточняемые ЗУ расположены в зоне «СХ-1 – Зона размещения садоводств», в отношении которой правилами землепользования и застройки на территории МО г. Краснодар установлена минимальная площадь земельных участков - 400 кв. м.</p> <p>В результате выполнения ККР были уточнены сведения о местоположении границ 232-х ЗУ с КН 23:43:0133011:148, 23:43:0133011:157, 23:43:0133011:159, 23:43:0133011:12, 23:43:0133011:173, 23:43:0133011:166, 23:43:0133011:65, 23:43:0133011:23, 23:43:0133011:24, 23:43:0133011:53, 23:43:0133011:172, 23:43:0133011:171, 23:43:0133011:170, 23:43:0133011:129, 23:43:0133011:255, 23:43:0133011:254, 23:43:0133011:174, 23:43:0133011:96, 23:43:0133011:103, 23:43:0133011:175, 23:43:0133011:28, 23:43:0133011:27, 23:43:0133011:14, 23:43:0133011:52, 23:43:0133011:54, 23:43:0133011:130, 23:43:0133011:176, 23:43:0133011:168, 23:43:0133011:149, 23:43:0133011:183, 23:43:0133011:57, 23:43:0133011:131, 23:43:0133011:97, 23:43:0133011:116, 23:43:0133011:102, 23:43:0133011:101, 23:43:0133011:110, 23:43:0133011:182, 23:43:0133011:181, 23:43:0133011:114, 23:43:0133011:180, 23:43:0133011:56, 23:43:0133011:165, 23:43:0133011:179, 23:43:0133011:178, 23:43:0133011:177, 23:43:0133011:237, 23:43:0133011:706, 23:43:0133011:707, 23:43:0133011:164, 23:43:0133011:152, 23:43:0133011:99, 23:43:0133011:100, 23:43:0133011:112, 23:43:0133011:184, 23:43:0133011:185, 23:43:0133011:133, 23:43:0133011:30, 23:43:0133011:31, 23:43:0133011:186, 23:43:0133011:107, 23:43:0133011:47, 23:43:0133011:111, 23:43:0133011:187, 23:43:0133011:153, 23:43:0133011:88, 23:43:0133011:702, 23:43:0133011:703, 23:43:0133011:169, 23:43:0133011:189, 23:43:0133011:95, 23:43:0133011:49, 23:43:0133011:36, 23:43:0133011:34, 23:43:0133011:188,</p>

23:43:0133011:51, 23:43:0133011:109, 23:43:0133011:10, 23:43:0133011:191, 23:43:0133011:118, 23:43:0133011:4, 23:43:0133011:17, 23:43:0133011:123,
23:43:0133011:162, 23:43:0133011:73, 23:43:0133011:126, 23:43:0133011:87, 23:43:0133011:234, 23:43:0133011:138, 23:43:0133011:85, 23:43:0133011:688,
23:43:0133011:687, 23:43:0133011:686, 23:43:0133011:115, 23:43:0133011:161, 23:43:0133011:86, 23:43:0133011:72, 23:43:0133011:140, 23:43:0133011:90,
23:43:0133011:125, 23:43:0133011:60, 23:43:0133011:59, 23:43:0133011:167, 23:43:0133011:82, 23:43:0133011:94, 23:43:0133011:38, 23:43:0133011:144,
23:43:0133011:21, 23:43:0133011:241, 23:43:0133011:84, 23:43:0133011:61, 23:43:0133011:104, 23:43:0133011:694, 23:43:0133011:195, 23:43:0133011:150,
23:43:0133011:135, 23:43:0133011:163, 23:43:0133011:78, 23:43:0133011:156, 23:43:0133011:242, 23:43:0133011:235, 23:43:0133011:154, 23:43:0133011:106,
23:43:0133011:198, 23:43:0133011:197, 23:43:0133011:18, 23:43:0133011:160, 23:43:0133011:695, 23:43:0133011:158, 23:43:0133011:155, 23:43:0133011:196,
23:43:0133011:134, 23:43:0133011:41, 23:43:0133011:279, 23:43:0133011:278, 23:43:0133011:199, 23:43:0133011:74, 23:43:0133011:32, 23:43:0133011:325,
23:43:0133011:324, 23:43:0133011:712, 23:43:0133011:6, 23:43:0133011:236, 23:43:0133011:327, 23:43:0133011:201, 23:43:0133011:108, 23:43:0133011:240,
23:43:0133011:75, 23:43:0133011:76, 23:43:0133011:55, 23:43:0133011:709, 23:43:0133011:710, 23:43:0133011:64, 23:43:0133011:136, 23:43:0133011:68,
23:43:0133011:257, 23:43:0133011:256, 23:43:0133011:202, 23:43:0133011:139, 23:43:0133011:19, 23:43:0133011:205, 23:43:0133011:206, 23:43:0133011:50,
23:43:0133011:137, 23:43:0133011:207, 23:43:0133011:208, 23:43:0133011:147, 23:43:0133011:70, 23:43:0133011:46, 23:43:0133011:213, 23:43:0133011:16,
23:43:0133011:79, 23:43:0133011:212, 23:43:0133011:9, 23:43:0133011:211, 23:43:0133011:210, 23:43:0133011:77, 23:43:0133011:26, 23:43:0133011:93,
23:43:0133011:239, 23:43:0133011:683, 23:43:0133011:684, 23:43:0133011:215, 23:43:0133011:35, 23:43:0133011:121, 23:43:0133011:122, 23:43:0133011:48,
23:43:0133011:7, 23:43:0133011:5, 23:43:0133011:92, 23:43:0133011:216, 23:43:0133011:280, 23:43:0133011:221, 23:43:0133011:141, 23:43:0133011:58,
23:43:0133011:715, 23:43:0133011:219, 23:43:0133011:218, 23:43:0133011:217, 23:43:0133011:105, 23:43:0133011:310, 23:43:0133011:223, 23:43:0133011:80,
23:43:0133011:91, 23:43:0133011:67, 23:43:0133011:227, 23:43:0133011:44, 23:43:0133011:63, 23:43:0133011:69, 23:43:0133011:294, 23:43:0133011:309,
23:43:0133011:25, 23:43:0133011:151, 23:43:0133011:42, 23:43:0133011:37, 23:43:0133011:226, 23:43:0133011:225, 23:43:0133011:40, 23:43:0133011:228,
23:43:0133011:229, 23:43:0133011:43, 23:43:0133011:128, 23:43:0133011:124, 23:43:0133011:230, 23:43:0133011:231, 23:43:0133011:143, 23:43:0133011:146,
23:43:0133011:89, 23:43:0133011:113, 23:43:0133011:127, 23:43:0133011:39, 23:43:0133011:276.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<p>В результате проведения ККР осуществлено исправление реестровых ошибок в сведениях о характерных точках границ 179-ти ЗУ, а именно ЗУ с КН:</p> <p>23:43:0133011:136, 23:43:0133011:148, 23:43:0133011:159, 23:43:0133011:12, 23:43:0133011:23, 23:43:0133011:24, 23:43:0133011:53, 23:43:0133011:172, 23:43:0133011:171, 23:43:0133011:170, 23:43:0133011:129, 23:43:0133011:255, 23:43:0133011:254, 23:43:0133011:174, 23:43:0133011:103, 23:43:0133011:28, 23:43:0133011:27, 23:43:0133011:14, 23:43:0133011:54, 23:43:0133011:130, 23:43:0133011:176, 23:43:0133011:183, 23:43:0133011:57, 23:43:0133011:131, 23:43:0133011:97, 23:43:0133011:102, 23:43:0133011:101, 23:43:0133011:182, 23:43:0133011:181, 23:43:0133011:114, 23:43:0133011:56, 23:43:0133011:165, 23:43:0133011:179, 23:43:0133011:178, 23:43:0133011:177, 23:43:0133011:237, 23:43:0133011:706, 23:43:0133011:707, 23:43:0133011:164, 23:43:0133011:99, 23:43:0133011:100, 23:43:0133011:112, 23:43:0133011:185, 23:43:0133011:133, 23:43:0133011:186, 23:43:0133011:47, 23:43:0133011:111, 23:43:0133011:187, 23:43:0133011:153, 23:43:0133011:88, 23:43:0133011:702, 23:43:0133011:703, 23:43:0133011:169, 23:43:0133011:189, 23:43:0133011:49, 23:43:0133011:36, 23:43:0133011:34, 23:43:0133011:109, 23:43:0133011:10, 23:43:0133011:191, 23:43:0133011:4, 23:43:0133011:17, 23:43:0133011:123, 23:43:0133011:87, 23:43:0133011:234, 23:43:0133011:138, 23:43:0133011:688, 23:43:0133011:687, 23:43:0133011:686, 23:43:0133011:115, 23:43:0133011:161, 23:43:0133011:86, 23:43:0133011:140, 23:43:0133011:90, 23:43:0133011:60, 23:43:0133011:59, 23:43:0133011:167, 23:43:0133011:82, 23:43:0133011:94, 23:43:0133011:38, 23:43:0133011:144, 23:43:0133011:21, 23:43:0133011:241, 23:43:0133011:84, 23:43:0133011:694, 23:43:0133011:195, 23:43:0133011:135, 23:43:0133011:163, 23:43:0133011:78, 23:43:0133011:156, 23:43:0133011:242, 23:43:0133011:235, 23:43:0133011:106, 23:43:0133011:198, 23:43:0133011:197, 23:43:0133011:18, 23:43:0133011:160, 23:43:0133011:695, 23:43:0133011:158, 23:43:0133011:155, 23:43:0133011:196, 23:43:0133011:134, 23:43:0133011:41, 23:43:0133011:279, 23:43:0133011:278, 23:43:0133011:32, 23:43:0133011:325, 23:43:0133011:324, 23:43:0133011:712, 23:43:0133011:6, 23:43:0133011:236, 23:43:0133011:327, 23:43:0133011:201, 23:43:0133011:240, 23:43:0133011:76, 23:43:0133011:709, 23:43:0133011:710, 23:43:0133011:68, 23:43:0133011:257, 23:43:0133011:256, 23:43:0133011:19, 23:43:0133011:205, 23:43:0133011:206, 23:43:0133011:50, 23:43:0133011:137, 23:43:0133011:207, 23:43:0133011:208, 23:43:0133011:147, 23:43:0133011:70, 23:43:0133011:46, 23:43:0133011:213, 23:43:0133011:16, 23:43:0133011:79, 23:43:0133011:212, 23:43:0133011:9, 23:43:0133011:210, 23:43:0133011:26, 23:43:0133011:93, 23:43:0133011:239, 23:43:0133011:683, 23:43:0133011:684, 23:43:0133011:215, 23:43:0133011:35, 23:43:0133011:121, 23:43:0133011:48, 23:43:0133011:7, 23:43:0133011:5, 23:43:0133011:280, 23:43:0133011:221, 23:43:0133011:141, 23:43:0133011:58, 23:43:0133011:310, 23:43:0133011:80, 23:43:0133011:91, 23:43:0133011:67, 23:43:0133011:227, 23:43:0133011:44, 23:43:0133011:63, 23:43:0133011:69, 23:43:0133011:294, 23:43:0133011:309, 23:43:0133011:25, 23:43:0133011:151, 23:43:0133011:42, 23:43:0133011:226, 23:43:0133011:225, 23:43:0133011:40, 23:43:0133011:228, 23:43:0133011:229, 23:43:0133011:43, 23:43:0133011:128, 23:43:0133011:124, 23:43:0133011:230, 23:43:0133011:143, 23:43:0133011:146, 23:43:0133011:89, 23:43:0133011:113, 23:43:0133011:127, 23:43:0133011:39, 23:43:0133011:276.</p> <p>Включая ЗУ с КН 23:43:0133011:276 земли общего пользования (для эксплуатации дорог, проездов и объектов инфраструктуры).</p> <p>Данные ошибки связаны с несоответствием фактического местоположения границ ЗУ по отношению к границам ЗУ, содержащимся в ЕГРН, что возможно квалифицировать в качестве реестровой ошибки.</p> <p>При выполнении ККР реестровые ошибки в сведениях о местоположении границ ЗУ были исправлены в соответствии с их фактическим местоположением с учетом закрепленных на местности границ и сложившегося порядка землепользования.</p> <p>Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке</p> <p>При выполнении ККР выявлено, что в кадастровом квартале 23:43:0133011 расположено 122 объекта капитального строительства (ОКС).</p> <p>В отношении ОКС, являющихся объектами ККР, выявлено 17 ОКС, которые по сведениям ЕГРН относятся к кадастровому кварталу 23:43:0107001, но фактически располагаются в квартале 23:43:0133011 в соответствии с адресом:</p> <p>1) ОКС с КН 23:43:0107001:24147, расположенный по адресу: Россия, Краснодарский край, г.Краснодар, с/т «Кубанские Зори», ул. Вишневая, дом №11;</p> <p>2) ОКС с КН 23:43:0107001:26428, расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ст-ца. Елизаветинская, ул. Вишнёвая (Кубанские зори</p>

- снт), д. 16;
- 3) ОКС с КН 23:43:0107001:27300, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т «Кубанские Зори», ул. Вишневая, дом №18;
- 4) ОКС с КН 23:43:0107001:30538, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т «Кубанские Зори», ул. Вишневая, 23;
- 5) ОКС с КН 23:43:0107001:20783, расположенный по адресу: Россия, Краснодарский край, г.Краснодар, Прикубанский округ, с/т «Кубанские Зори», ул. Вишневая, дом №25;
- 6) ОКС с КН 23:43:0107001:28006, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский административный округ, садоводческое товарищество «Кубанские Зори», ул.Вишневая, дом №30;
- 7) ОКС с КН 23:43:0107001:22647, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т «Кубанские Зори», ул. Абрикосовая, дом №44;
- 8) ОКС с КН 23:43:0107001:25427, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т «Кубанские Зори», ул. Абрикосовая, 43;
- 9) ОКС с КН 23:43:0107001:26482, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т «Кубанские Зори», ул. Абрикосовая, дом №34;
- 10) ОКС с КН 23:43:0107001:28233, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т «Кубанские Зори», ул. Абрикосовая, дом №34;
- 11) ОКС с КН 23:43:0107001:20176, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т «Кубанские Зори», ул. Абрикосовая, дом №52;
- 12) ОКС с КН 23:43:0107001:19569, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, НСТ «Кубанские Зори», ул.Садовая, дом №73;
- 13) ОКС с КН 23:43:0107001:30506, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т «Кубанские Зори», ул. Садовая, дом №78;
- 14) ОКС с КН 23:43:0107001:19165, расположенный по адресу: Россия, Краснодарский край, г.Краснодар, НСТ «Кубанские Зори», ул.Виноградная, дом №100;
- 15) ОКС с КН 23:43:0107001:27711, расположенный по адресу: Россия, Краснодарский край, г.Краснодар, Прикубанский округ, с/т «Кубанские Зори», ул. Малиновая, дом №189;
- 16) ОКС с КН 23:43:0107001:30669, расположенный по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, НСТ «Кубанские Зори», ул.Роз, дом №207;
- 17) ОКС с КН 23:43:0107001:24917, расположенный по адресу: Россия, Краснодарский край, г.Краснодар, с/т «Кубанские Зори», ул. Роз, дом №206.

В результате проведения ККР установлено местоположение 47-ми ОКС, в отношении которых в ЕГРН отсутствуют сведения об описании местоположения здания на ЗУ (в виде списка координат характерных точек контура), а именно ОКС с КН:

23:43:0133011:292, 23:43:0133011:318, 23:43:0107001:24147, 23:43:0133011:249, 23:43:0107001:26428, 23:43:0133011:312, 23:43:0107001:27300, 23:43:0107001:30538, 23:43:0107001:20783, 23:43:0107001:28006, 23:43:0133011:291, 23:43:0133011:286, 23:43:0107001:22647, 23:43:0107001:25427, 23:43:0133011:290, 23:43:0107001:26482, 23:43:0107001:28233, 23:43:0107001:20176, 23:43:0133011:284, 23:43:0133011:296, 23:43:0107001:19569, 23:43:0133011:293, 23:43:0107001:30506, 23:43:0133011:301, 23:43:0133011:302, 23:43:0107001:19165, 23:43:0133011:308, 23:43:0133011:304, 23:43:0133011:300, 23:43:0133011:283, 23:43:0133011:251, 23:43:0133011:311, 23:43:0133011:372, 23:43:0133011:289, 23:43:0133011:316, 23:43:0133011:314, 23:43:0133011:315, 23:43:0133011:307, 23:43:0133011:295, 23:43:0107001:27711, 23:43:0107001:30669, 23:43:0107001:24917, 23:43:0133011:319, 23:43:0133011:298, 23:43:0133011:317, 23:43:0133011:306, 23:43:0133011:274.

При этом выявлено, что в ЕГРН содержатся сведения о жилом доме с КН 23:43:0133011:285 (1 этаж, площадь 60 кв.м), расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133011:241 по адресу: Краснодарский край, г.Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, некоммерческое садоводческое товарищество «Кубанские зори», ул. Виноградная, 108. Право собственности на указанный жилой дом зарегистрировано в ЕГРН. Сведения о координатах характерных точек контура здания в ЕГРН отсутствуют. При выполнении ККР было выявлено, что здание с указанными в ЕГРН характеристиками на ЗУ отсутствует. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133011:285 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В результате проведения ККР осуществлено исправление реестровых ошибок в сведениях местоположении контуров 17-ти ОКС с КН 23:43:0133011:275, 23:43:0133011:339, 23:43:0133011:368, 23:43:0113011:968, 23:43:0133011:358, 23:43:0133011:351, 23:43:0133011:348, 23:43:0133011:701, 23:43:0133011:357, 23:43:0133011:323, 23:43:0133011:361, 23:43:0133011:297, 23:43:0133011:346, 23:43:0133011:355, 23:43:0133011:354, 23:43:0133011:713, 23:43:0133011:716.

Данные ошибки связаны с несоответствием фактического местоположения зданий по отношению к описанию местоположения контуров данных зданий, содержащемуся в ЕГРН, что квалифицируется как реестровая ошибка.

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 18 августа 2022 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 3	Дот, пирамида	МСК-23, зона 1	495 969,63	1 389 958,38	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 4	Будка, пирамида		488 180,09	1 364 739,26			
3	ГГС. 2	Самарские Могилы, пирамида		479 936,17	1 386 750,92			
4	ГГС. 3	1-е Отделение, пирамида		491 424,30	1 375 238,22			

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	3371707	Свидетельство о поверке № С-ГКФ/06-07-2022/168248232 выдано 06.07.2022г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80	3236314	Свидетельство о поверке № С-ГКФ/06-07-2022/168248442 выдано 06.07.2022г.

Сведения об уточняемых земельных участках								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:157			:
Система координат					МСК 23, зона 1			Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
26	—	—	477 560,46	1 362 397,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
н982У	—	—	477 575,01	1 362 417,23		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н983У	—	—	477 553,65	1 362 431,43				
н984У	—	—	477 539,36	1 362 411,46				
26	—	—	477 560,46	1 362 397,03		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:157			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
26	н982У	24,89	—		согласовано			
н982У	н983У	25,65						
н983У	н984У	24,56						
н984У	26	25,56						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:157			:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, НСТ "Кубанские зори" тер, Вишневая ул, уч 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	633 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(633,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:157</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:173
:

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных 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
32	—	—	477 607,21	1 362 461,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н986У	—	—	477 621,25	1 362 481,59		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н987У	—	—	477 600,24	1 362 496,05			
н988У	—	—	477 586,30	1 362 477,14			
32	—	—	477 607,21	1 362 461,64		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:173
:

Обозначение части границ		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	н986У	24,40	—	согласовано
н986У	н987У	25,51		
н987У	н988У	23,49		
н988У	32	26,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:173
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$617 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(617,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:173</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:166 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н986У	—	—	477 621,25	1 362 481,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н990У	—	—	477 634,95	1 362 500,93			
н991У	—	—	477 614,14	1 362 515,74			
н987У	—	—	477 600,24	1 362 496,05			
н986У	—	—	477 621,25	1 362 481,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:166 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н986У	н990У	23,70	—	согласовано
н990У	н991У	25,54		
н991У	н987У	24,10		
н987У	н986У	25,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:166 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$610 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(610,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:166</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:110

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1168У	—	—	477 594,51	1 362 540,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1169У	—	—	477 604,41	1 362 553,52			
н1170У	—	—	477 609,24	1 362 560,29			
н1171У	—	—	477 588,89	1 362 574,99			
н1172У	—	—	477 574,27	1 362 555,48			
н1168У	—	—	477 594,51	1 362 540,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:110

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1168У	н1169У	16,29	—	согласовано
н1169У	н1170У	8,32		
н1170У	н1171У	25,10		
н1171У	н1172У	24,38		
н1172У	н1168У	25,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:110

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$617 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(617,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:110</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:116

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н995У	—	—	477 552,20	1 362 481,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
36	—	—	477 566,73	1 362 501,18		0,10	Долговременный межевой знак
н1010У	—	—	477 546,52	1 362 516,19		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1011У	—	—	477 532,22	1 362 496,74			
н995У	—	—	477 552,20	1 362 481,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:116

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н995У	36	24,87	—	согласовано
36	н1010У	25,17		
н1010У	н1011У	24,14		
н1011У	н995У	25,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:116

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$620 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(620,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:116</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:149

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1001У	—	—	477 754,02	1 362 715,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1005У	—	—	477 771,51	1 362 741,26			
н1006У	—	—	477 747,88	1 362 749,27			
н1007У	—	—	477 734,71	1 362 728,37			
н1001У	—	—	477 754,02	1 362 715,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:149

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1001У	н1005У	31,07	—	согласовано
н1005У	н1006У	24,95		
н1006У	н1007У	24,70		
н1007У	н1001У	23,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:149

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$659 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(659,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:149</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:152 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1016У	—	—	477 513,44	1 362 479,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1017У	—	—	477 527,90	1 362 500,19			
н1018У	—	—	477 507,43	1 362 514,28			
н1019У	—	—	477 493,49	1 362 495,02			
н1016У	—	—	477 513,44	1 362 479,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:152 :

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
н1016У	н1017У	24,85	—	согласовано
н1017У	н1018У	24,85		
н1018У	н1019У	23,78		
н1019У	н1016У	24,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:152 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$606 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:152</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:168 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1000У	—	—	477 739,74	1 362 695,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1001У	—	—	477 754,02	1 362 715,58			
н1002У	—	—	477 732,44	1 362 729,88			
н1003У	—	—	477 718,51	1 362 710,86			
н1000У	—	—	477 739,74	1 362 695,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:168 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1000У	н1001У	24,40	—	согласовано
н1001У	н1002У	25,89		
н1002У	н1003У	23,58		
н1003У	н1000У	26,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:168 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$622 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(622,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:168</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:175 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
34	—	—	477 601,49	1 362 505,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
75	—	—	477 610,86	1 362 519,02		0,50	
н979У	—	—	477 589,81	1 362 534,44		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н980У	—	—	477 580,26	1 362 520,85			
34	—	—	477 601,49	1 362 505,31		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:175 :

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
34	75	16,61	—	согласовано
75	н979У	26,09		
н979У	н980У	16,61		
н980У	34	26,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:175 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	435 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(435,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:175</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:180 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н998У	—	—	477 661,48	1 362 632,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1013У	—	—	477 675,23	1 362 650,95			
н1014У	—	—	477 654,29	1 362 665,66			
н1015У	—	—	477 640,76	1 362 647,22			
н998У	—	—	477 661,48	1 362 632,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:180 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н998У	н1013У	23,08	—	согласовано
н1013У	н1014У	25,59		
н1014У	н1015У	22,87		
н1015У	н998У	25,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:180 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$586 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(586,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:180</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:52 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н996У	—	—	477 668,51	1 362 597,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н997У	—	—	477 682,59	1 362 617,65			
н998У	—	—	477 661,48	1 362 632,41			
н999У	—	—	477 647,30	1 362 613,22			
н996У	—	—	477 668,51	1 362 597,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н996У	н997У	24,29	—	согласовано
н997У	н998У	25,76		
н998У	н999У	23,86		
н999У	н996У	26,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:52 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	625 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(625,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:52</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:65:

Система координатМСК 23, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
н990У	—	—	477 634,95	1 362 500,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
5	—	—	477 658,57	1 362 534,09		0,10	Долговременный межевой знак
4	—	—	477 638,33	1 362 548,34			
н991У	—	—	477 614,14	1 362 515,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н990У	—	—	477 634,95	1 362 500,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:65:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н990У	5	40,71	—	согласовано
5	4	24,75		
4	н991У	40,59		
н991У	н990У	25,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:65:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 022 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\,022,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:65</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:96

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
56	—	—	477 572,58	1 362 465,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
33	—	—	477 587,43	1 362 486,00			
36	—	—	477 566,73	1 362 501,18			
н995У	—	—	477 552,20	1 362 481,00		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
56	—	—	477 572,58	1 362 465,61		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:96

:

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
56	33	25,22	—	согласовано
33	36	25,67		
36	н995У	24,87		
н995У	56	25,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:96

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	641 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(641,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	41
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:96</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:107 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1031У	—	—	477 665,04	1 362 688,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1032У	—	—	477 678,12	1 362 707,99			
н1033У	—	—	477 658,42	1 362 723,07			
н1034У	—	—	477 644,04	1 362 703,84			
н1031У	—	—	477 665,04	1 362 688,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1031У	н1032У	23,46	—	согласовано
н1032У	н1033У	24,81		
н1033У	н1034У	24,01		
н1034У	н1031У	25,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:107 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:107</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:118

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1046У	—	—	477 473,31	1 362 518,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1047У	—	—	477 487,78	1 362 538,66			
н1048У	—	—	477 466,15	1 362 554,10			
н1049У	—	—	477 446,66	1 362 567,97			
209	—	—	477 432,16	1 362 547,77		0,10	
190	—	—	477 452,42	1 362 533,68			
н1046У	—	—	477 473,31	1 362 518,79		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:118

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1046У	н1047У	24,58	—	согласовано
н1047У	н1048У	26,58		
н1048У	н1049У	23,92		
н1049У	209	24,87		
209	190	24,68		
190	н1046У	25,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:118 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, уч 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 243 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\ 243,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	43
6.	Предельный 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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:118 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:125 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1057У	—	—	477 542,89	1 362 658,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1056У	—	—	477 557,08	1 362 678,47			
н1071У	—	—	477 536,66	1 362 692,64			
н1072У	—	—	477 523,19	1 362 672,82			
н1057У	—	—	477 542,89	1 362 658,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:125 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1057У	н1056У	24,42	—	согласовано
н1056У	н1071У	24,85		
н1071У	н1072У	23,96		
н1072У	н1057У	24,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:125 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, уч 98
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$594 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(594,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:125</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:126 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1054У	—	—	477 563,26	1 362 643,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1055У	—	—	477 576,92	1 362 663,80			
н1056У	—	—	477 557,08	1 362 678,47			
н1057У	—	—	477 542,89	1 362 658,60			
н1054У	—	—	477 563,26	1 362 643,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1054У	н1055У	24,34	—	согласовано
н1055У	н1056У	24,67		
н1056У	н1057У	24,42		
н1057У	н1054У	25,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:126 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, уч 86
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$609 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(609,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:126</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:162

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1065У	—	—	477 539,11	1 362 612,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1050У	—	—	477 548,61	1 362 624,93			
н1053У	—	—	477 528,05	1 362 639,85			
н1068У	—	—	477 523,00	1 362 632,74			
177	—	—	477 518,92	1 362 626,98		0,20	-
н1065У	—	—	477 539,11	1 362 612,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:162

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1065У	н1050У	16,04	—	согласовано
н1050У	н1053У	25,40		
н1053У	н1068У	8,72		
н1068У	177	7,06		
177	н1065У	25,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:162

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, уч 84
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	402 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(402,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:162</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:184 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1020У	—	—	477 570,41	1 362 558,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1021У	—	—	477 588,90	1 362 584,67			
н1022У	—	—	477 568,81	1 362 599,01			
н1023У	—	—	477 549,58	1 362 573,19			
н1020У	—	—	477 570,41	1 362 558,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:184 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1020У	н1021У	31,88	—	согласовано
н1021У	н1022У	24,68		
н1022У	н1023У	32,19		
н1023У	н1020У	25,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:184 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$802 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(802,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:184</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:188 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1034У	—	—	477 644,04	1 362 703,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1033У	—	—	477 658,42	1 362 723,07			
н1041У	—	—	477 637,90	1 362 737,87			
н1042У	—	—	477 623,94	1 362 718,93			
н1034У	—	—	477 644,04	1 362 703,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:188 :

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
н1034У	н1033У	24,01	—	согласовано
н1033У	н1041У	25,30		
н1041У	н1042У	23,53		
н1042У	н1034У	25,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:188 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, уч 67
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$599 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(599,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:188</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:30

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1024У	—	—	477 621,93	1 362 630,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1025У	—	—	477 636,44	1 362 649,70			
н1026У	—	—	477 616,38	1 362 664,89			
н1027У	—	—	477 601,93	1 362 644,99			
н1024У	—	—	477 621,93	1 362 630,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:30

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1024У	н1025У	24,40	—	согласовано
н1025У	н1026У	25,16		
н1026У	н1027У	24,59		
н1027У	н1024У	24,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:30

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$614 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(614,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:30</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:31 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1025У	—	—	477 636,44	1 362 649,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1029У	—	—	477 650,47	1 362 668,88			
н1030У	—	—	477 630,27	1 362 684,34			
н1026У	—	—	477 616,38	1 362 664,89			
н1025У	—	—	477 636,44	1 362 649,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1025У	н1029У	23,76	—	согласовано
н1029У	н1030У	25,44		
н1030У	н1026У	23,90		
н1026У	н1025У	25,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:31 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 59
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(603,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	595,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:31</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:51

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1033У	—	—	477 658,42	1 362 723,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1044У	—	—	477 672,24	1 362 742,48			
н1045У	—	—	477 652,26	1 362 757,06			
н1041У	—	—	477 637,90	1 362 737,87			
н1033У	—	—	477 658,42	1 362 723,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:51

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1033У	н1044У	23,83	—	согласовано
н1044У	н1045У	24,73		
н1045У	н1041У	23,97		
н1041У	н1033У	25,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:51

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, уч 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$598 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(598,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:51</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:72

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
227	—	—	477 494,58	1 362 592,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
211	—	—	477 508,77	1 362 611,77		0,10	—
н1064У	—	—	477 488,28	1 362 627,00		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
228	—	—	477 474,31	1 362 607,73		0,20	Долговременный межевой знак
227	—	—	477 494,58	1 362 592,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:72

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
227	211	23,76	—	согласовано
211	н1064У	25,53		
н1064У	228	23,80		
228	227	25,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:72

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, уч 101
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	604 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(604,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:72</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:73:

Система координатМСК 23, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
н1050У	—	—	477 548,61	1 362 624,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1051У	—	—	477 558,02	1 362 638,32			
н1052У	—	—	477 538,16	1 362 653,37			
н1053У	—	—	477 528,05	1 362 639,85			
н1050У	—	—	477 548,61	1 362 624,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:73:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1050У	н1051У	16,37	—	согласовано
н1051У	н1052У	24,92		
н1052У	н1053У	16,88		
н1053У	н1050У	25,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:73:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, уч 85
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$418 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(418,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:73</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:85:

Система координатМСК 23, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
н1058У	—	—	477 647,49	1 362 759,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1059У	—	—	477 663,92	1 362 784,76			
н1060У	—	—	477 641,45	1 362 793,17			
н1061У	—	—	477 628,38	1 362 773,89			
н1058У	—	—	477 647,49	1 362 759,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:85:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1058У	н1059У	29,77	—	согласовано
н1059У	н1060У	23,99		
н1060У	н1061У	23,29		
н1061У	н1058У	23,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:85:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, уч 91
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	623 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(623,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	*
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:85</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:95

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1035У	—	—	477 587,98	1 362 625,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1027У	—	—	477 601,93	1 362 644,99			
н1037У	—	—	477 581,85	1 362 660,33			
н1038У	—	—	477 568,28	1 362 640,35			
н1035У	—	—	477 587,98	1 362 625,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:95

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1035У	н1027У	23,90	—	согласовано
н1027У	н1037У	25,27		
н1037У	н1038У	24,15		
н1038У	н1035У	24,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:95

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, уч 71
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	599 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(599,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:95</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:104

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1079У	—	—	477 495,10	1 362 644,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1084У	—	—	477 504,79	1 362 657,61			
н1085У	—	—	477 483,82	1 362 673,07			
н1080У	—	—	477 474,57	1 362 659,78			
н1079У	—	—	477 495,10	1 362 644,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:104

:

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
н1079У	н1084У	16,34	—	согласовано
н1084У	н1085У	26,05		
н1085У	н1080У	16,19		
н1080У	н1079У	25,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:104

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, уч 111
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$420 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(420,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:104</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:108

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1113У	—	—	477 543,05	1 362 807,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1114У	—	—	477 555,02	1 362 825,70			
н1115У	—	—	477 508,58	1 362 846,85			
н1111У	—	—	477 501,95	1 362 837,43			
н1110У	—	—	477 523,23	1 362 821,69			
н1113У	—	—	477 543,05	1 362 807,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:108

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1113У	н1114У	21,66	—	согласовано
н1114У	н1115У	51,03		
н1115У	н1111У	11,52		
н1111У	н1110У	26,47		
н1110У	н1113У	24,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:108

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская (СНТ Кубанские зори) ст-ца, Зелёная ул, уч 143
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$845 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(845,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	45
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:108</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:139 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1156У	—	—	477 353,36	1 362 639,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1157У	—	—	477 332,87	1 362 654,29			
н1158У	—	—	477 315,73	1 362 630,69			
н1159У	—	—	477 330,60	1 362 607,04			
н1156У	—	—	477 353,36	1 362 639,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:139 :

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
н1156У	н1157У	25,46	—	согласовано
н1157У	н1158У	29,17		
н1158У	н1159У	27,94		
н1159У	н1156У	39,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:139 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, уч 154
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$879 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(879,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	79
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:139</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:150:

Система координатМСК 23, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
247	—	—	477 532,22	1 362 696,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1087У	—	—	477 546,11	1 362 716,25		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
237	—	—	477 526,18	1 362 731,08		0,20	Долговременный межевой знак
248	—	—	477 512,13	1 362 711,29		0,10	-
247	—	—	477 532,22	1 362 696,41			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:150:

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
247	н1087У	24,22	—	согласовано
н1087У	237	24,84		
237	248	24,27		
248	247	25,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133011:150:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, уч 114
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	604 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(604,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:150</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:154 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1073У	—	—	477 398,89	1 362 554,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1074У	—	—	477 401,39	1 362 557,73			
н1075У	—	—	477 415,36	1 362 577,43			
н1076У	—	—	477 394,04	1 362 590,06			
н1077У	—	—	477 377,13	1 362 567,16			
н1073У	—	—	477 398,89	1 362 554,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:154 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1073У	н1074У	4,36	—	согласовано
н1074У	н1075У	24,15		
н1075У	н1076У	24,78		
н1076У	н1077У	28,47		
н1077У	н1073У	25,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:154 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 130
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	711 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(711,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	702,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:154</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:199 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1088У	—	—	477 364,88	1 362 560,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1089У	—	—	477 383,86	1 362 587,29			
н1090У	—	—	477 363,25	1 362 602,17			
н1091У	—	—	477 344,52	1 362 576,15			
н1088У	—	—	477 364,88	1 362 560,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:199 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1088У	н1089У	32,63	—	согласовано
н1089У	н1090У	25,42		
н1090У	н1091У	32,06		
н1091У	н1088У	25,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:199 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 131
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$824 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(824,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:199</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:202 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1109У	—	—	477 509,13	1 362 802,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1110У	—	—	477 523,23	1 362 821,69			
н1111У	—	—	477 501,95	1 362 837,43			
н1112У	—	—	477 488,56	1 362 817,78			
н1109У	—	—	477 509,13	1 362 802,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:202 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1109У	н1110У	23,60	—	согласовано
н1110У	н1111У	26,47		
н1111У	н1112У	23,78		
н1112У	н1109У	25,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:202 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, НСТ "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, уч 144
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	615 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(615,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:202</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:211

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1116У	—	—	477 389,05	1 362 732,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1117У	—	—	477 403,52	1 362 752,50			
н1118У	—	—	477 383,15	1 362 767,79			
н1119У	—	—	477 369,07	1 362 747,47			
н1116У	—	—	477 389,05	1 362 732,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:211

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1116У	н1117У	24,55	—	согласовано
н1117У	н1118У	25,47		
н1118У	н1119У	24,72		
н1119У	н1116У	24,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:211

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 170
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$620 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(620,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:211</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:55

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1098У	—	—	477 391,95	1 362 640,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1099У	—	—	477 405,99	1 362 660,23			
н1100У	—	—	477 386,07	1 362 674,99			
н1101У	—	—	477 371,49	1 362 655,50			
н1098У	—	—	477 391,95	1 362 640,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:55

:

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
н1098У	н1099У	23,91	—	согласовано
н1099У	н1100У	24,79		
н1100У	н1101У	24,34		
н1101У	н1098У	25,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:55

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, уч 151
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$602 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:55</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:61
:

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных 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
н1078У	—	—	477 480,39	1 362 624,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1079У	—	—	477 495,10	1 362 644,45			
н1080У	—	—	477 474,57	1 362 659,78			
н1081У	—	—	477 470,58	1 362 654,10			
н1082У	—	—	477 460,26	1 362 639,50			
н1078У	—	—	477 480,39	1 362 624,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:61
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1078У	н1079У	24,79	—	согласовано
н1079У	н1080У	25,62		
н1080У	н1081У	6,94		
н1081У	н1082У	17,88		
н1082У	н1078У	25,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:61
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, уч 110
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$629 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(629,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:61</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:64

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1102У	—	—	477 419,89	1 362 679,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
345	—	—	477 434,37	1 362 699,48		0,10	-
н1104У	—	—	477 414,25	1 362 713,78		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1105У	—	—	477 400,41	1 362 694,38			
н1102У	—	—	477 419,89	1 362 679,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:64

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1102У	345	24,56	—	согласовано
345	н1104У	24,68		
н1104У	н1105У	23,83		
н1105У	н1102У	24,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:64

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, уч 149
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(594,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:64</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:74

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1089У	—	—	477 383,86	1 362 587,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1097У	—	—	477 398,40	1 362 606,49			
н1093У	—	—	477 378,04	1 362 621,67			
н1090У	—	—	477 363,25	1 362 602,17			
н1089У	—	—	477 383,86	1 362 587,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:74

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1089У	н1097У	24,08	—	согласовано
н1097У	н1093У	25,40		
н1093У	н1090У	24,47		
н1090У	н1089У	25,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:74

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 132
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$617 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(617,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:74</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:75 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1090У	—	—	477 363,25	1 362 602,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1093У	—	—	477 378,04	1 362 621,67			
н1094У	—	—	477 357,80	1 362 635,41			
н1095У	—	—	477 343,89	1 362 615,72			
н1090У	—	—	477 363,25	1 362 602,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1090У	н1093У	24,47	—	согласовано
н1093У	н1094У	24,46		
н1094У	н1095У	24,11		
н1095У	н1090У	23,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:75 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Клубничная (Кубанские зори снт) ул, д 153
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$584 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(584,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:75</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:105

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1134У	—	—	477 404,12	1 362 850,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1133У	—	—	477 417,86	1 362 869,48			
н1147У	—	—	477 397,30	1 362 884,66			
1144	—	—	477 383,55	1 362 864,98		0,10	
н1134У	—	—	477 404,12	1 362 850,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:105

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1134У	н1133У	23,77	—	согласовано
н1133У	н1147У	25,56		
н1147У	1144	24,01		
1144	н1134У	25,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:105

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Малиновая ул, уч 186
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	609 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(609,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:105</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:122

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1124У	—	—	477 364,27	1 362 750,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1125	—	—	477 377,44	1 362 770,31		0,10	
н1126У	—	—	477 357,34	1 362 785,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1127У	—	—	477 343,72	1 362 765,82			
н1124У	—	—	477 364,27	1 362 750,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:122

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1124У	1125	23,65	—	согласовано
1125	н1126У	24,90		
н1126У	н1127У	23,53		
н1127У	н1124У	25,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:122

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 180
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	595 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(595,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:122</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:216

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1132У	—	—	477 438,59	1 362 854,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1161У	—	—	477 449,59	1 362 870,04			
н1162У	—	—	477 402,93	1 362 893,37			
н1147У	—	—	477 397,30	1 362 884,66			
н1133У	—	—	477 417,86	1 362 869,48			
н1132У	—	—	477 438,59	1 362 854,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:216

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1132У	н1161У	18,74	—	согласовано
н1161У	н1162У	52,17		
н1162У	н1147У	10,37		
н1147У	н1133У	25,56		
н1133У	н1132У	25,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:216

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 185
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	753 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(753,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	153
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:216</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:217 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1140У	—	—	477 390,35	1 362 830,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1134У	—	—	477 404,12	1 362 850,08			
1144	—	—	477 383,55	1 362 864,98		0,10	
н1141У	—	—	477 369,46	1 362 845,42			
н1140У	—	—	477 390,35	1 362 830,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:217 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1140У	н1134У	24,08	—	согласовано
н1134У	1144	25,40		
1144	н1141У	24,11		
н1141У	н1140У	25,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:217 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Малиновая ул, уч 187
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$616 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(616,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:217</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:218 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
415	—	—	477 376,07	1 362 810,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1140У	—	—	477 390,35	1 362 830,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1141У	—	—	477 369,46	1 362 845,42			
н1137У	—	—	477 356,14	1 362 826,03			
415	—	—	477 376,07	1 362 810,83		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:218 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
415	н1140У	24,17	—	согласовано
н1140У	н1141У	25,77		
н1141У	н1137У	23,52		
н1137У	415	25,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:218 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Малиновая ул, уч 188
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:218</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:219 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1135У	—	—	477 362,52	1 362 791,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
415	—	—	477 376,07	1 362 810,83		0,10	
н1137У	—	—	477 356,14	1 362 826,03		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1138	—	—	477 342,19	1 362 806,18		0,10	
н1135У	—	—	477 362,52	1 362 791,83		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:219 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1135У	415	23,34	—	согласовано
415	н1137У	25,06		
н1137У	1138	24,26		
1138	н1135У	24,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:219 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Малиновая ул, уч 189
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(594,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:219</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:223 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1152У	—	—	477 277,23	1 362 724,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
454	—	—	477 291,13	1 362 744,61		0,10	-
н1154У	—	—	477 271,14	1 362 760,02		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1155У	—	—	477 257,68	1 362 740,32			
н1152У	—	—	477 277,23	1 362 724,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:223 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1152У	454	24,22	—	согласовано
454	н1154У	25,24		
н1154У	н1155У	23,86		
н1155У	н1152У	24,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:223 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Малиновая ул, уч 196
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(603,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:223</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:231

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1163У	—	—	477 329,85	1 362 895,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1164У	—	—	477 341,91	1 362 913,57			
н1165У	—	—	477 294,57	1 362 932,60			
н1166У	—	—	477 289,52	1 362 925,91			
н1167У	—	—	477 309,85	1 362 910,61			
н1163У	—	—	477 329,85	1 362 895,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:231

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1163У	н1164У	21,77	—	согласовано
н1164У	н1165У	51,02		
н1165У	н1166У	8,38		
н1166У	н1167У	25,44		
н1167У	н1163У	25,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:231

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, уч 219
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$754 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(754,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	154
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:231</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:37
:

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных 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
н1148У	—	—	477 299,61	1 362 799,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
451	—	—	477 312,93	1 362 818,63		0,10	-
1150	—	—	477 294,12	1 362 832,47			—
1151	—	—	477 291,48	1 362 831,85			
477	—	—	477 278,99	1 362 813,81			-
н1148У	—	—	477 299,61	1 362 799,49		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:37
:

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
н1148У	451	23,32	—	согласовано
451	1150	23,35		
1150	1151	2,71		
1151	477	21,94		
477	н1148У	25,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:37
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 208
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	593 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(593,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:37</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:715 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1127У	—	—	477 343,72	1 362 765,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1126У	—	—	477 357,34	1 362 785,01			
н1130У	—	—	477 336,96	1 362 799,82			
422	—	—	477 323,42	1 362 779,98		0,10	Временный межевой знак
н1127У	—	—	477 343,72	1 362 765,82		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:715 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1127У	н1126У	23,53	—	согласовано
н1126У	н1130У	25,19		
н1130У	422	24,02		
422	н1127У	24,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:715 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Малиновая ул, уч 190
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	$594 \pm 213,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(594,00)} = 213$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовые участки
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:715</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:77 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
366	—	—	477 421,38	1 362 777,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
н1121У	—	—	477 435,55	1 362 798,17		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1122У	—	—	477 415,57	1 362 812,46			
н1123У	—	—	477 401,41	1 362 792,50			
366	—	—	477 421,38	1 362 777,71		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
366	н1121У	24,89	—	согласовано
н1121У	н1122У	24,56		
н1122У	н1123У	24,47		
н1123У	366	24,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:77 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая ул, уч 168
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	$610 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(610,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:77</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:92

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1131У	—	—	477 424,86	1 362 835,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1132У	—	—	477 438,59	1 362 854,87			
н1133У	—	—	477 417,86	1 362 869,48			
н1134У	—	—	477 404,12	1 362 850,08			
н1131У	—	—	477 424,86	1 362 835,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:92

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1131У	н1132У	23,91	—	согласовано
н1132У	н1133У	25,36		
н1133У	н1134У	23,77		
н1134У	н1131У	25,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:92

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 184
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$606 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:92</u> :		
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		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 образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ 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.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : <div style="text-align: center;">_____</div> <div style="text-align: center;">обозначение земельного участка</div>		
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 23:43:0133011:148 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
23	477 539,87	1 362 411,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
24	477 517,14	1 362 378,76	—	—			
25	477 549,44	1 362 383,16	—	—			
26	477 560,46	1 362 397,03	477 560,46	1 362 397,03			
н984У	—	—	477 539,36	1 362 411,46		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1300У	—	—	477 515,89	1 362 378,59			
н1301У	—	—	477 550,79	1 362 383,35			
23	477 539,87	1 362 411,11	—	—			0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:148 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
26	н984У	25,56	—	согласовано
н984У	н1300У	40,39		
н1300У	н1301У	35,22		

1	2	3	4	5
н1301У	26	16,75	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:148 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$732 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(732,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	693,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:159

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
27	477 568,07	1 362 450,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
28	477 553,83	1 362 430,81	—	—			
29	477 574,98	1 362 417,09	—	—			
30	477 589,05	1 362 436,75	—	—			
н982У	—	—	477 575,01	1 362 417,23			
н1303У	—	—	477 589,12	1 362 437,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1304У	—	—	477 567,73	1 362 450,24			
н983У	—	—	477 553,65	1 362 431,43			
27	477 568,07	1 362 450,09	—	—			0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:159

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н982У	н1303У	24,32	—	согласовано
н1303У	н1304У	25,14		

1	2	3	4	5
н1304У	н983У	23,50	—	согласовано
н983У	н982У	25,65		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:159 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 13	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		606 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(606,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		602,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		4	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:159 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:12

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1303У	—	—	477 589,12	1 362 437,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
31	477 586,74	1 362 476,81	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
27	477 568,07	1 362 450,09	—	—			
30	477 589,05	1 362 436,75	—	—			
32	477 607,21	1 362 461,64	477 607,21	1 362 461,64			
н988У	—	—	477 586,30	1 362 477,14		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1304У	—	—	477 567,73	1 362 450,24			
н1303У	—	—	477 589,12	1 362 437,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:12

:

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
н1303У	32	30,54	—	согласовано
32	н988У	26,03		
н988У	н1304У	32,69		
н1304У	н1303У	25,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:12 :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$808 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(808,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	797,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:12 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:103

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
33	477 587,43	1 362 486,00	477 587,43	1 362 486,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
34	477 601,49	1 362 505,31	477 601,49	1 362 505,31			
35	477 580,27	1 362 520,44	—	—			
н980У	—	—	477 580,26	1 362 520,85		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
36	477 566,73	1 362 501,18	477 566,73	1 362 501,18		0,10	Долговременный межевой знак
33	477 587,43	1 362 486,00	477 587,43	1 362 486,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:103

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	34	23,89	—	согласовано
34	н980У	26,31		
н980У	36	23,87		
36	33	25,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:103

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$620 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(620,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:103 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:129		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
37	477 776,18	1 362 739,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
43	477 760,73	1 362 716,54	—	—			
42	477 780,78	1 362 702,67	—	—			
41	477 781,04	1 362 702,48	—	—			
40	477 781,75	1 362 703,44	—	—			
39	477 795,10	1 362 722,07	—	—			
38	477 800,99	1 362 729,75	—	—			
н1322У	—	—	477 781,00	1 362 702,54		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1325У	—	—	477 801,08	1 362 729,82			
н1326У	—	—	477 796,30	1 362 731,71			
н1327У	—	—	477 775,95	1 362 739,78			
н1323У	—	—	477 760,48	1 362 716,72			

1	2	3	4	5	6	7	8	
37	477 776,18	1 362 739,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:129			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1322У	н1325У	33,87	—		согласовано			
н1325У	н1326У	5,14						
н1326У	н1327У	21,89						
н1327У	н1323У	27,77						
н1323У	н1322У	24,94						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:129			:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Вишневая ул, д 1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				789 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(789,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				777,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				12			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:129 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:14 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
44	477 652,87	1 362 576,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ
45	477 668,54	1 362 597,76	—	—			
46	477 647,58	1 362 612,52	—	—			
47	477 632,76	1 362 592,47	—	—		Долговременный межевой знак	
н1337У	—	—	477 652,94	1 362 576,14			
н996У	—	—	477 668,51	1 362 597,86			
н999У	—	—	477 647,30	1 362 613,22			
					$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1340У	—	—	477 632,14	1 362 592,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
44	477 652,87	1 362 576,46	—	—		0,10	Иные способы закрепления границ
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:14 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1337У	н996У	26,72	—		согласовано		
н996У	н999У	26,19					
н999У	н1340У	25,59					
н1340У	н1337У	26,52					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:14 :	
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 25		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				689 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(689,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				659,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				30		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:14 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:170 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	477 763,24	1 362 678,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
42	477 780,78	1 362 702,67	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
43	477 760,73	1 362 716,54	—	—			
49	477 743,51	1 362 692,00	—	—		0,10	Временный межевой знак
н1319У	—	—	477 763,69	1 362 678,48		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1322У	—	—	477 781,00	1 362 702,54			
н1323У	—	—	477 760,48	1 362 716,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1320У	—	—	477 743,32	1 362 692,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
48	477 763,24	1 362 678,23	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:170

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1319У	н1322У	29,64	—	согласовано
н1322У	н1323У	24,94		
н1323У	н1320У	29,72		
н1320У	н1319У	24,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:170

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	737 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(737,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	727,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3			
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:170 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:171 :			
Система координат					МСК 23, зона 1			
Зона №					1			
Обоз- начение харак- терных 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	
49	477 743,51	1 362 692,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак	
50	477 728,95	1 362 671,53	—	—			Долговременный межевой знак	
51	477 747,86	1 362 656,86	—	—			Временный межевой знак	
48	477 763,24	1 362 678,23	—	—				
н1316У	—	—	477 748,20	1 362 657,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1319У	—	—	477 763,69	1 362 678,48				
н1320У	—	—	477 743,32	1 362 692,46				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1317У	—	—	477 728,76	1 362 671,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
49	477 743,51	1 362 692,00	—	—		0,10	Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:171	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1316У	н1319У	26,47	—		согласовано		
н1319У	н1320У	24,71					
н1320У	н1317У	25,17					
н1317У	н1316У	24,51					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:171	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, СНТ "Кубанские Зори" тер, Вишневая ул, уч 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 ± ΔP), м²				635 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(635,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				617,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				18		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:171 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:172 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
50	477 728,95	1 362 671,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
52	477 714,67	1 362 651,76	—	—			
53	477 733,84	1 362 637,51	—	—			
54	477 747,85	1 362 656,86	—	—			
н1313У	—	—	477 734,40	1 362 638,22			
н1316У	—	—	477 748,20	1 362 657,01			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1317У	—	—	477 728,76	1 362 671,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1314У	—	—	477 714,45	1 362 652,43			
50	477 728,95	1 362 671,53	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:172
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1313У	н1316У	23,31	—	согласовано
н1316У	н1317У	24,51		
н1317У	н1314У	24,19		
н1314У	н1313У	24,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:172
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	582 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(582,00) = 8
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	577,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:172 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:174 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
н1333У	—	—	477 558,73	1 362 446,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
55	477 558,76	1 362 446,43	—	—		0,10	Временный межевой знак
56	477 572,58	1 362 465,61	477 572,58	1 362 465,61			Долговременный межевой знак
57	477 552,53	1 362 480,75	—	—			
58	477 538,32	1 362 461,13	—	—			
н995У	—	—	477 552,20	1 362 481,00		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1334У	—	—	477 538,09	1 362 461,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1333У	—	—	477 558,73	1 362 446,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:174 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1333У	56	23,46	—	согласовано
56	н995У	25,54		
н995У	н1334У	23,96		
н1334У	н1333У	25,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:174 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$605 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(605,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:174 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:23 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
59	477 685,86	1 362 612,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
60	477 671,26	1 362 593,27	—	—			
61	477 690,92	1 362 578,68	—	—			
62	477 704,63	1 362 597,59	—	—			
n1305У	—	—	477 691,41	1 362 578,30		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
n1306У	—	—	477 705,80	1 362 598,10			
n1307У	—	—	477 685,18	1 362 612,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1308У	—	—	477 671,12	1 362 593,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
59	477 685,86	1 362 612,42	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:23

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1305У	н1306У	24,48	—	согласовано
н1306У	н1307У	25,14		
н1307У	н1308У	23,74		
н1308У	н1305У	25,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:23

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	608 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	574,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:23 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:24 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
63	477 700,10	1 362 632,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
59	477 685,86	1 362 612,42	—	—			
62	477 704,63	1 362 597,59	—	—			
64	477 719,74	1 362 617,71	—	—			
н1306У	—	—	477 705,80	1 362 598,10		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1310У	—	—	477 720,34	1 362 617,86			
н1311У	—	—	477 700,07	1 362 632,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1307У	—	—	477 685,18	1 362 612,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
63	477 700,10	1 362 632,47	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:24

:

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
н1306У	н1310У	24,53	—	согласовано
н1310У	н1311У	25,23		
н1311У	н1307У	25,25		
н1307У	н1306У	25,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:24

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	627 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(627,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	602,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:24 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:254 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
65	477 545,21	1 362 426,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
55	477 558,76	1 362 446,43	—	—		0,10	
58	477 538,32	1 362 461,13	—	—			0,20
66	477 524,23	1 362 441,42	—	—			
н1329У	—	—	477 544,85	1 362 427,19		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1333У	—	—	477 558,73	1 362 446,68			
н1334У	—	—	477 538,09	1 362 461,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1335У	—	—	477 537,94	1 362 461,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1336У	—	—	477 524,03	1 362 442,08			
н1330У	—	—	477 523,83	1 362 441,80			
65	477 545,21	1 362 426,64	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:254
:

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
н1329У	н1333У	23,93	—	согласовано
н1333У	н1334У	25,49		
н1334У	н1335У	0,26		
н1335У	н1336У	23,82		
н1336У	н1330У	0,34		
н1330У	н1329У	25,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:254
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	617 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(617,00) = 9

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:255 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
15	477 529,75	1 362 405,85	477 529,75	1 362 405,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
67	477 543,85	1 362 424,66	—	—		0,20	
65	477 545,21	1 362 426,64	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
66	477 524,23	1 362 441,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
68	477 508,92	1 362 420,99	—	—			
н1329У	—	—	477 544,85	1 362 427,19		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1330У	—	—	477 523,83	1 362 441,80			
н1331У	—	—	477 508,75	1 362 421,13			
16	477 509,32	1 362 420,67	477 509,32	1 362 420,67		0,10	Долговременный межевой знак
15	477 529,75	1 362 405,85	477 529,75	1 362 405,85			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:255 :

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
15	н1329У	26,14	—	согласовано
н1329У	н1330У	25,60		
н1330У	н1331У	25,59		
н1331У	16	0,73		
16	15	25,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:255 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	667 ± 9,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(667,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				662,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				5		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:255 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:27 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
69	477 624,86	1 362 538,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8	
70	477 626,46	1 362 540,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	Долговременный межевой знак	
71	477 648,12	1 362 571,10	—	—				
72	477 628,03	1 362 585,93	—	—				
73	477 609,71	1 362 560,43	—	—				
74	477 604,57	1 362 553,40	—	—				
н1758У	—	—	477 625,10	1 362 538,71		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1760У	—	—	477 647,84	1 362 571,95				
н1761У	—	—	477 628,04	1 362 586,60				
н1364У	—	—	477 623,23	1 362 579,86				
н1170У	—	—	477 609,24	1 362 560,29				
н1169У	—	—	477 604,41	1 362 553,52				
503	—	—	477 615,04	1 362 545,81		0,10		
497	—	—	477 622,73	1 362 540,40				
69	477 624,86	1 362 538,39	—	—		0,50	Долговременный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:27		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1758У	н1760У	40,27	—	согласовано			
н1760У	н1761У	24,63					
н1761У	н1364У	8,28					

1	2	3	4	5
н1364У	н1170У	24,06	—	согласовано
н1170У	н1169У	8,32		
н1169У	503	13,13		
503	497	9,40		
497	н1758У	2,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:27 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 014 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 014,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 007,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:27 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:28					:		
Система координат						МСК 23, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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						
75	477 610,86	1 362 519,02	477 610,86	1 362 519,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	Долговременный межевой знак						
69	477 624,86	1 362 538,39	—	—									
74	477 604,57	1 362 553,40	—	—									
76	477 594,54	1 362 539,69	—	—									
77	477 590,66	1 362 533,82	—	—									
н1758У	—	—	477 625,10	1 362 538,71		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
497	—	—	477 622,73	1 362 540,40		0,10							
503	—	—	477 615,04	1 362 545,81									
н1169У	—	—	477 604,41	1 362 553,52		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
н1168У	—	—	477 594,51	1 362 540,58									
н979У	—	—	477 589,81	1 362 534,44									

1	2	3	4	5	6	7	8
75	477 610,86	1 362 519,02	477 610,86	1 362 519,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
75	н1758У	24,30	—	согласовано
н1758У	497	2,91		
497	503	9,40		
503	н1169У	13,13		
н1169У	н1168У	16,29		
н1168У	н979У	7,73		
н979У	75	26,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:28 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$622 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(622,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:28		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:53		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
64	477 719,74	1 362 617,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
53	477 733,84	1 362 637,51	—	—			
52	477 714,67	1 362 651,76	—	—			
63	477 700,10	1 362 632,47	—	—			
н1310У	—	—	477 720,34	1 362 617,86			
н1313У	—	—	477 734,40	1 362 638,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1314У	—	—	477 714,45	1 362 652,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1311У	—	—	477 700,07	1 362 632,88			
64	477 719,74	1 362 617,71	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:53
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1310У	н1313У	24,74	—	согласовано
н1313У	н1314У	24,49		
н1314У	н1311У	24,27		
н1311У	н1310У	25,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:53
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	609 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(609,00) = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:53 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:54 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	477 682,97	1 362 617,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
79	477 696,51	1 362 635,56	—	—			-
80	477 710,99	1 362 655,63	—	—			Долговременный межевой знак
81	477 690,36	1 362 670,53	—	—			
82	477 674,91	1 362 650,09	—	—			
83	477 661,87	1 362 632,13	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н997У	—	—	477 682,59	1 362 617,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1342У	—	—	477 710,76	1 362 655,95			
н1343У	—	—	477 690,21	1 362 671,16			
н1344У	—	—	477 690,12	1 362 671,04			
н1013У	—	—	477 675,23	1 362 650,95			
н998У	—	—	477 661,48	1 362 632,41			
78	477 682,97	1 362 617,38	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:54
:

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
н997У	н1342У	47,54	—	согласовано
н1342У	н1343У	25,57		
н1343У	н1344У	0,15		
н1344У	н1013У	25,01		
н1013У	н998У	23,08		
н998У	н997У	25,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:54
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 229 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 229,00) = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 228,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:54 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:101 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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

1	2	3	4	5	6	7	8
84	477 574,29	1 362 554,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
85	477 560,43	1 362 535,17	—	—			
35	477 580,27	1 362 520,44	—	—			
77	477 590,66	1 362 533,82	—	—		0,50	
76	477 594,54	1 362 539,69	—	—			
86	477 575,45	1 362 553,92	—	—			
н980У	—	—	477 580,26	1 362 520,85		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н979У	—	—	477 589,81	1 362 534,44			
н1168У	—	—	477 594,51	1 362 540,58			
н1172У	—	—	477 574,27	1 362 555,48			
н1362У	—	—	477 560,51	1 362 535,78			
84	477 574,29	1 362 554,79	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:101
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н980У	н979У	16,61	—	согласовано
н979У	н1168У	7,73		
н1168У	н1172У	25,13		
н1172У	н1362У	24,03		
н1362У	н980У	24,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:101 :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:101 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:102

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
85	477 560,43	1 362 535,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
87	477 546,59	1 362 515,67	—	—			
36	477 566,73	1 362 501,18	477 566,73	1 362 501,18			
35	477 580,27	1 362 520,44	—	—			
н980У	—	—	477 580,26	1 362 520,85		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1362У	—	—	477 560,51	1 362 535,78			
н1010У	—	—	477 546,52	1 362 516,19			
85	477 560,43	1 362 535,17	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:102

:

Обозначение части границ		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	н980У	23,87	—	согласовано
н980У	н1362У	24,76		
н1362У	н1010У	24,07		
н1010У	36	25,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:102 :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$598 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(598,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:102 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:130

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
80	477 710,99	1 362 655,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
88	477 725,16	1 362 676,38	—	—			Долговременный межевой знак
89	477 704,80	1 362 690,84	—	—			
81	477 690,36	1 362 670,53	—	—			
н1342У	—	—	477 710,76	1 362 655,95		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1346У	—	—	477 725,46	1 362 676,21			
н1347У	—	—	477 704,59	1 362 690,98			
н1343У	—	—	477 690,21	1 362 671,16			
80	477 710,99	1 362 655,63	—	—		0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:130

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1342У	н1346У	25,03	—	согласовано
н1346У	н1347У	25,57		

1	2	3	4	5
н1347У	н1343У	24,49	—	согласовано
н1343У	н1342У	25,57		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:130	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 28	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		633 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(633,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		631,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:130	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:131		:
Система координат		МСК 23, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
90	477 517,97	1 362 476,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
91	477 503,64	1 362 457,36	—	—		0,20		
66	477 524,23	1 362 441,42	—	—		0,10		
58	477 538,32	1 362 461,13	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1336У	—	—	477 524,03	1 362 442,08				
н1335У	—	—	477 537,94	1 362 461,42				
н1359У	—	—	477 517,53	1 362 476,60				
н1356У	—	—	477 503,68	1 362 457,95		0,10	Долговременный межевой знак	
90	477 517,97	1 362 476,68	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:131		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1336У	н1335У	23,82	—		согласовано			
н1335У	н1359У	25,44						

1	2	3	4	5
н1359У	н1356У	23,23	—	согласовано
н1356У	н1336У	25,81		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:131 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 46	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		603 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(603,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		623,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		20	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:131 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:176

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
92	477 725,17	1 362 676,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
93	477 739,45	1 362 695,98	—	—			
94	477 718,72	1 362 710,53	—	—			
89	477 704,80	1 362 690,84	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
н1346У	—	—	477 725,46	1 362 676,21		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1000У	—	—	477 739,74	1 362 695,80			
н1003У	—	—	477 718,51	1 362 710,86			
н1347У	—	—	477 704,59	1 362 690,98			
92	477 725,17	1 362 676,38	—	—		0,20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:176

:

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
н1346У	н1000У	24,24	—	согласовано
н1000У	н1003У	26,03		

1	2	3	4	5
н1003У	н1347У	24,27	—	согласовано
н1347У	н1346У	25,57		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:176 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 29	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		626 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(626,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		608,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		18	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:176 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:183

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
18	477 495,82	1 362 401,00	477 495,82	1 362 401,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
17	—	—	477 504,90	1 362 414,24			
16	477 509,32	1 362 420,67	477 509,32	1 362 420,67			
68	477 508,92	1 362 420,99	—	—		0,20	
95	477 488,82	1 362 437,05	—	—		0,10	
н1331У	—	—	477 508,75	1 362 421,13		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1352У	—	—	477 488,73	1 362 437,56			
6	477 474,97	1 362 417,37	477 474,97	1 362 417,37		0,10	Долговременный межевой знак
18	477 495,82	1 362 401,00	477 495,82	1 362 401,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:183

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	17	16,05	—	согласовано
17	16	7,80		

1	2	3	4	5
16	н1331У	0,73	—	согласовано
н1331У	н1352У	25,90		
н1352У	6	24,43		
6	18	26,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:183 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Кубанские зори снт) ул, д 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$639 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(639,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	631,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:57		:	
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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		
91	477 503,64	1 362 457,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак		
95	477 488,82	1 362 437,05	—	—		0,20			
68	477 508,92	1 362 420,99	—	—					
66	477 524,23	1 362 441,42	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1331У	—	—	477 508,75	1 362 421,13					
н1330У	—	—	477 523,83	1 362 441,80					
н1336У	—	—	477 524,03	1 362 442,08					
н1356У	—	—	477 503,68	1 362 457,95					
н1352У	—	—	477 488,73	1 362 437,56					
91	477 503,64	1 362 457,36	—	—		0,10	Долговременный межевой знак		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:57		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
н1331У	н1330У	25,59	—	согласовано
н1330У	н1336У	0,34		
н1336У	н1356У	25,81		
н1356У	н1352У	25,28		
н1352У	н1331У	25,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, уч 47
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	$661 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(661,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	655,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:97 :

Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
58	477 538,32	1 362 461,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
57	477 552,53	1 362 480,75	—	—		0,20	
96	477 532,20	1 362 496,08	—	—		0,10	
90	477 517,97	1 362 476,68	—	—			
н1335У	—	—	477 537,94	1 362 461,42		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1334У	—	—	477 538,09	1 362 461,63			
н995У	—	—	477 552,20	1 362 481,00			
н1011У	—	—	477 532,22	1 362 496,74			
н1359У	—	—	477 517,53	1 362 476,60			
58	477 538,32	1 362 461,13	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:97		:
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		
н1335У	н1334У	0,26	—	согласовано		
н1334У	н995У	23,96				
н995У	н1011У	25,44				
н1011У	н1359У	24,93				
н1359У	н1335У	25,44				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:97		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 45			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		625 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(625,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		616,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		9			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:97		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:114		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
46	477 647,58	1 362 612,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
83	477 661,87	1 362 632,13	—	—			
97	477 640,99	1 362 647,10	—	—			
98	477 626,81	1 362 626,95	—	—			
н999У	—	—	477 647,30	1 362 613,22		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н998У	—	—	477 661,48	1 362 632,41			
н1015У	—	—	477 640,76	1 362 647,22			
н1368У	—	—	477 626,50	1 362 627,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
46	477 647,58	1 362 612,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:114 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н999У	н998У	23,86	—	согласовано
н998У	н1015У	25,47		
н1015У	н1368У	24,47		
н1368У	н999У	25,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:114 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$611 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(611,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	623,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:114 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:165 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	477 690,36	1 362 670,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
89	477 704,80	1 362 690,84	—	—			
99	477 683,12	1 362 704,95	—	—			
100	477 669,05	1 362 685,43	—	—			
н1344У	—	—	477 690,12	1 362 671,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1343У	—	—	477 690,21	1 362 671,16			
н1347У	—	—	477 704,59	1 362 690,98			
н1376У	—	—	477 682,79	1 362 705,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1372У	—	—	477 668,87	1 362 685,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
81	477 690,36	1 362 670,53	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:165 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1344У	н1343У	0,15	—		согласовано		
н1343У	н1347У	24,49					
н1347У	н1376У	26,02					
н1376У	н1372У	24,02					
н1372У	н1344У	25,76					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:165 :	
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Абрикосовая ул, д 35		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				629 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(629,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				635,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:165		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:181		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
98	477 626,81	1 362 626,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
101	477 612,63	1 362 607,38	—	—			
47	477 632,76	1 362 592,47	—	—			
46	477 647,58	1 362 612,52	—	—			
н1340У	—	—	477 632,14	1 362 592,60			
н999У	—	—	477 647,30	1 362 613,22			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1368У	—	—	477 626,50	1 362 627,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1369У	—	—	477 612,34	1 362 607,69			
98	477 626,81	1 362 626,95	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:181
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1340У	н999У	25,59	—	согласовано
н999У	н1368У	25,13		
н1368У	н1369У	24,21		
н1369У	н1340У	24,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:181
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 39
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	623 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(623,00) = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	618,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:181 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:182 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
73	477 609,71	1 362 560,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	Долговременный межевой знак
102	477 623,71	1 362 579,92	—	—		0,20	—
103	477 603,37	1 362 594,49	—	—			
104	477 589,38	1 362 574,99	—	—			
н1170У	—	—	477 609,24	1 362 560,29		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1364У	—	—	477 623,23	1 362 579,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1365У	—	—	477 602,97	1 362 594,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1171У	—	—	477 588,89	1 362 574,99			
73	477 609,71	1 362 560,43	—	—		0,50	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:182 :

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
н1170У	н1364У	24,06	—	согласовано
н1364У	н1365У	25,00		
н1365У	н1171У	24,07		
н1171У	н1170У	25,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:182 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Кубанские зори снт) ул, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$603 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(603,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:182		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:56		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
100	477 669,05	1 362 685,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
105	477 654,18	1 362 664,67	—	—			
82	477 674,91	1 362 650,09	—	—			
81	477 690,36	1 362 670,53	—	—			
н1013У	—	—	477 675,23	1 362 650,95			
н1344У	—	—	477 690,12	1 362 671,04			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1372У	—	—	477 668,87	1 362 685,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1014У	—	—	477 654,29	1 362 665,66			
100	477 669,05	1 362 685,43	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1013У	н1344У	25,01	—	согласовано
н1344У	н1372У	25,76		
н1372У	н1014У	24,70		
н1014У	н1013У	25,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:56 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Кубанские зори снт) ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$638 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(638,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	656,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:56		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:177		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
106	477 734,21	1 362 728,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
107	477 749,86	1 362 747,58	—	—			
108	477 721,86	1 362 758,98	—	—			
109	477 711,23	1 362 743,70	—	—			
110	477 732,77	1 362 729,67	—	—			
н1007У	—	—	477 734,71	1 362 728,37		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1006У	—	—	477 747,88	1 362 749,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1385У	—	—	477 748,28	1 362 750,00			
н1386У	—	—	477 722,68	1 362 760,27			
н1382У	—	—	477 710,94	1 362 743,82			
106	477 734,21	1 362 728,68	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:177

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1007У	н1006У	24,70	—	согласовано
н1006У	н1385У	0,83		
н1385У	н1386У	27,58		
н1386У	н1382У	20,21		
н1382У	н1007У	28,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:177

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	633 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(633,00) = 9

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	477 711,23	1 362 743,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	477 696,68	1 362 723,91	—	—			
94	477 718,72	1 362 710,53	—	—		0,20	-

1	2	3	4	5	6	7	8
110	477 732,77	1 362 729,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
н1003У	—	—	477 718,51	1 362 710,86		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1002У	—	—	477 732,44	1 362 729,88			
н1382У	—	—	477 710,94	1 362 743,82			
н1379У	—	—	477 696,70	1 362 724,32			
111	477 711,23	1 362 743,69	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:178 :

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
н1003У	н1002У	23,58	—	согласовано
н1002У	н1382У	25,62		
н1382У	н1379У	24,15		
н1379У	н1003У	25,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:178 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Кубанские зори снт) ул, д 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$610 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(610,00)} = 9$

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
112	477 696,68	1 362 723,91	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	477 683,12	1 362 704,95	—	—			Долговременный межевой знак
89	477 704,80	1 362 690,84	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
94	477 718,72	1 362 710,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
н1347У	—	—	477 704,59	1 362 690,98		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1003У	—	—	477 718,51	1 362 710,86			
н1379У	—	—	477 696,70	1 362 724,32			
н1376У	—	—	477 682,79	1 362 705,18			
112	477 696,68	1 362 723,91	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:179	
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		
н1347У	н1003У	24,27	—		согласовано		
н1003У	н1379У	25,63					
н1379У	н1376У	23,66					
н1376У	н1347У	26,02					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:179	
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Кубанские зори снт) ул, д 34		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				618 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(618,00)} = 9$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	611,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером	23:43:0133011:179	:
--	-------------------	---

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	23:43:0133011:237	:
--	-------------------	---

Система координат	МСК 23, зона 1	Зона №	1
-------------------	----------------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1387У	—	—	477 467,39	1 362 416,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1388У	—	—	477 476,25	1 362 428,87			
н1389У	—	—	477 457,80	1 362 444,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1390У	—	—	477 460,39	1 362 448,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1391У	—	—	477 441,39	1 362 464,53		0,10	Долговременный межевой знак
113	477 441,64	1 362 464,41	—	—			
114	477 433,16	1 362 453,24	477 433,16	1 362 453,24			
115	477 466,69	1 362 415,10	—	—			
116	477 475,25	1 362 427,09	—	—			
117	477 457,80	1 362 441,92	—	—			
118	477 462,24	1 362 446,66	—	—			
н1387У	—	—	477 467,39	1 362 416,62		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:237
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1387У	н1388У	15,12	—	согласовано
н1388У	н1389У	24,50		
н1389У	н1390У	4,28		
н1390У	н1391У	24,92		
н1391У	114	13,97		
114	н1387У	50,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:237
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 48 А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$721 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(721,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	722,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:237 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:706		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
116	477 475,25	1 362 427,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
119	477 487,99	1 362 444,51	—	—			—	
120	477 467,90	1 362 459,08	—	—				
121	477 460,10	1 362 448,50	—	—				
118	477 462,24	1 362 446,66	—	—				Долговременный межевой знак
117	477 457,80	1 362 441,92	—	—				
н1388У	—	—	477 476,25	1 362 428,87		√(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10	—	
н1393У	—	—	477 488,12	1 362 444,99				
н1394У	—	—	477 468,43	1 362 459,42				
н1390У	—	—	477 460,39	1 362 448,40				
н1389У	—	—	477 457,80	1 362 444,99				
116	477 475,25	1 362 427,09	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:706		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1388У	н1393У	20,02	—	согласовано		
н1393У	н1394У	24,41				
н1394У	н1390У	13,64				
н1390У	н1389У	4,28				
н1389У	н1388У	24,50				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:706		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		350915, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (НСТ Кубанские зори) ул, з/у 49			
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		463 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(463,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		497,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		34			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:706			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:707			:
Система координат					МСК 23, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных 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	
119	477 487,99	1 362 444,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
122	477 499,74	1 362 460,58	—	—			Закрепление отсутствует	
123	477 479,95	1 362 475,42	—	—			Долговременный межевой знак	
120	477 467,90	1 362 459,08	—	—			—	
н1393У	—	—	477 488,12	1 362 444,99				
н1396У	—	—	477 499,44	1 362 461,04				
н1397У	—	—	477 479,97	1 362 475,68				
н1394У	—	—	477 468,43	1 362 459,42		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
119	477 487,99	1 362 444,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:707 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1393У	н1396У	19,64	—	согласовано
н1396У	н1397У	24,36		
н1397У	н1394У	19,94		
н1394У	н1393У	24,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:707 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	350915, Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар г, НСТ "Кубанские зори" ст-ца, Абrikосовая ул, уч 49/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$482 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(482,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	498,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:707		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:100		
Система координат					МСК 23, зона 1		Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124	477 542,38	1 362 519,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
125	477 556,06	1 362 538,39	—	—			Временный межевой знак
126	477 535,12	1 362 553,03	—	—			
127	477 521,21	1 362 533,61	—	—			
н1404У	—	—	477 541,96	1 362 519,83		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1407У	—	—	477 555,71	1 362 539,01			
н1408У	—	—	477 535,12	1 362 553,29			
н1405У	—	—	477 521,10	1 362 534,26			

1	2	3	4	5	6	7	8	
124	477 542,38	1 362 519,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:100			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1404У	н1407У	23,60	—		согласовано			
н1407У	н1408У	25,06						
н1408У	н1405У	23,64						
н1405У	н1404У	25,36						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:100			:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 53			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				595 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(595,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				601,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для садоводства			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:100		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:112		
Система координат					МСК 23, зона 1		Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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
126	477 535,12	1 362 553,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
125	477 556,06	1 362 538,39	—	—			
128	477 569,95	1 362 558,69	—	—			
129	477 549,82	1 362 572,83	—	—			
н1407У	—	—	477 555,71	1 362 539,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1020У	—	—	477 570,41	1 362 558,70			
н1023У	—	—	477 549,58	1 362 573,19			
н1408У	—	—	477 535,12	1 362 553,29			

1	2	3	4	5	6	7	8	
126	477 535,12	1 362 553,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:112			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1407У	н1020У	24,57	—		согласовано			
н1020У	н1023У	25,37						
н1023У	н1408У	24,60						
н1408У	н1407У	25,06						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:112			:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 54			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				620 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(620,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				617,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для садоводства			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:112 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:133 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130	477 588,32	1 362 625,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
131	477 608,42	1 362 610,44	—	—			
132	477 622,39	1 362 629,58	—	—			
133	477 602,29	1 362 644,72	—	—			
н1412У	—	—	477 608,02	1 362 611,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1024У	—	—	477 621,93	1 362 630,08			
н1027У	—	—	477 601,93	1 362 644,99			
н1035У	—	—	477 587,98	1 362 625,58			

1	2	3	4	5	6	7	8	
130	477 588,32	1 362 625,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:133			:
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			
н1412У	н1024У	23,55	—		согласовано			
н1024У	н1027У	24,95						
н1027У	н1035У	23,90						
н1035У	н1412У	24,74						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:133			:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 57			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				589 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(589,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				597,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				8			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для садоводства			

1	2				3				
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:133			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:164				:
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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		
134	477 513,71	1 362 479,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует		
135	477 494,02	1 362 495,01	—	—			Долговременный межевой знак		
136	477 473,69	1 362 509,77	—	—					
137	477 459,84	1 362 490,18	—	—					
123	477 479,95	1 362 475,42	—	—		Закрепление отсутствует			
122	477 499,74	1 362 460,58	—	—					
н1396У	—	—	477 499,44	1 362 461,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1016У	—	—	477 513,44	1 362 479,98					

1	2	3	4	5	6	7	8
н1019У	—	—	477 493,49	1 362 495,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1401У	—	—	477 473,48	1 362 510,10			
н1402У	—	—	477 459,78	1 362 490,47			
н1397У	—	—	477 479,97	1 362 475,68			
134	477 513,71	1 362 479,77	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:164
:

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
н1396У	н1016У	23,55	—	согласовано
н1016У	н1019У	24,98		
н1019У	н1401У	25,06		
н1401У	н1402У	23,94		
н1402У	н1397У	25,03		
н1397У	н1396У	24,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:164
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Абрикосовая ул, д 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 176 ± 12,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 176,00) = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 196,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				20		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:164 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:185 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
138	477 589,16	1 362 584,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-

1	2	3	4	5	6	7	8
139	477 603,33	1 362 604,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
140	477 583,56	1 362 618,84	—	—			Временный межевой знак
141	477 569,26	1 362 598,66	—	—			
н1021У	—	—	477 588,90	1 362 584,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1410У	—	—	477 603,56	1 362 604,81			
н1411У	—	—	477 583,37	1 362 619,80			
н1022У	—	—	477 568,81	1 362 599,01			
138	477 589,16	1 362 584,48	—	—		0,20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:185
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1021У	н1410У	24,91	—	согласовано
н1410У	н1411У	25,15		
н1411У	н1022У	25,38		
н1022У	н1021У	24,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:185
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, НСТ "Кубанские Зори" тер, Абrikосовая ул, уч 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				626 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(626,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				26		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:185 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:99 :		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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

1	2	3	4	5	6	7	8
142	477 528,02	1 362 499,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
124	477 542,38	1 362 519,55	—	—			
127	477 521,21	1 362 533,61	—	—			
143	477 507,61	1 362 513,78	—	—			
н1017У	—	—	477 527,90	1 362 500,19		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1404У	—	—	477 541,96	1 362 519,83			
н1405У	—	—	477 521,10	1 362 534,26			
н1018У	—	—	477 507,43	1 362 514,28			
142	477 528,02	1 362 499,61	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:99
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1017У	н1404У	24,15	—	согласовано
н1404У	н1405У	25,36		
н1405У	н1018У	24,21		
н1018У	н1017У	24,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:99
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$607 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(607,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	611,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:99 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:111

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
144	477 691,98	1 362 728,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
145	477 706,49	1 362 747,23	—	—			
146	477 686,86	1 362 762,64	—	—			
147	477 672,54	1 362 743,35	—	—			
н1414У	—	—	477 692,30	1 362 727,79		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1416У	—	—	477 706,64	1 362 747,45			
н1417У	—	—	477 686,98	1 362 761,34			
н1044У	—	—	477 672,24	1 362 742,48			
144	477 691,98	1 362 728,05	—	—			0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:111

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1414У	н1416У	24,33	—	согласовано
н1416У	н1417У	24,07		

1	2	3	4	5
н1417У	н1044У	23,94	—	согласовано
н1044У	н1414У	24,86		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:111 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 63	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		590 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(590,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		597,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:111 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:153

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
121	477 460,10	1 362 448,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
123	477 479,95	1 362 475,42	—	—			
137	477 459,84	1 362 490,18	—	—			
148	477 441,63	1 362 464,41	—	—			
н1390У	—	—	477 460,39	1 362 448,40		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1394У	—	—	477 468,43	1 362 459,42			
н1397У	—	—	477 479,97	1 362 475,68			
н1402У	—	—	477 459,78	1 362 490,47			
н1391У	—	—	477 441,39	1 362 464,53			
121	477 460,10	1 362 448,50	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:153

:

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

1	2	3	4	5
н1390У	н1394У	13,64	—	согласовано
н1394У	н1397У	19,94		
н1397У	н1402У	25,03		
н1402У	н1391У	31,80		
н1391У	н1390У	24,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:153 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 77
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$817 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(817,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:153 :

1.		—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:186					:	
Система координат		МСК 23, зона 1					Зона №					1
Обоз- начение харак- терных 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					
149	477 649,69	1 362 669,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак					
150	477 650,29	1 362 668,63	—	—								
151	477 664,38	1 362 688,57	—	—								
152	477 644,19	1 362 703,52	—	—								
153	477 630,40	1 362 683,97	—	—								
н1029У	—	—	477 650,47	1 362 668,88		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—					
н1031У	—	—	477 665,04	1 362 688,52								
н1034У	—	—	477 644,04	1 362 703,84								
н1030У	—	—	477 630,27	1 362 684,34								
149	477 649,69	1 362 669,05	—	—		0,10	Долговременный межевой знак					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:186					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											

1	2	3	4	5
н1029У	н1031У	24,45	—	согласовано
н1031У	н1034У	25,99		
н1034У	н1030У	23,87		
н1030У	н1029У	25,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:186 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Кубанские зори снт) ул, д 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$621 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(621,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	607,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:187		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона №1		
Обоз- начение харак- терных 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	
154	477 706,49	1 362 747,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак	
155	477 717,30	1 362 763,40	—	—				
156	477 669,64	1 362 782,64	—	—				
157	477 665,28	1 362 776,04	—	—				
146	477 686,86	1 362 762,64	—	—				
н1416У	—	—	477 706,64	1 362 747,45		0,10	—	
н1419У	—	—	477 716,66	1 362 762,88				
н1420У	—	—	477 670,09	1 362 781,83				
н1421У	—	—	477 665,95	1 362 775,32				
н1417У	—	—	477 686,98	1 362 761,34				
154	477 706,49	1 362 747,24	—	—		0,20	Временный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:187		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1416У	н1419У	18,40	—	согласовано		
н1419У	н1420У	50,28				
н1420У	н1421У	7,71				
н1421У	н1417У	25,25				
н1417У	н1416У	24,07				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:187		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 64			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		636 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(636,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		653,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		17			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:187		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:47		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
144	477 691,98	1 362 728,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
147	477 672,54	1 362 743,35	—	—			-
158	477 658,80	1 362 723,61	—	—			Долговременный межевой знак
159	477 677,94	1 362 708,46	—	—			
н1032У	—	—	477 678,12	1 362 707,99		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1414У	—	—	477 692,30	1 362 727,79			
н1044У	—	—	477 672,24	1 362 742,48			
н1033У	—	—	477 658,42	1 362 723,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
144	477 691,98	1 362 728,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:47 :

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
н1032У	н1414У	24,35	—	согласовано
н1414У	н1044У	24,86		
н1044У	н1033У	23,83		
н1033У	н1032У	24,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:47 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$598 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(598,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	591,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:47 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:88 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
160	477 501,09	1 362 547,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
136	477 473,69	1 362 509,77	—	—			
135	477 494,02	1 362 495,01	—	—			
143	477 507,61	1 362 513,78	—	—			
127	477 521,21	1 362 533,61	—	—			
н1019У	—	—	477 493,49	1 362 495,02		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1018У	—	—	477 507,43	1 362 514,28			
н1405У	—	—	477 521,10	1 362 534,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1425У	—	—	477 500,86	1 362 548,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1401У	—	—	477 473,48	1 362 510,10			
160	477 501,09	1 362 547,99	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1019У	н1018У	23,78	—	согласовано
н1018У	н1405У	24,21		
н1405У	н1425У	24,75		
н1425У	н1401У	47,16		
н1401У	н1019У	25,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:88 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,192 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,192,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 182,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	10

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:88 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:169 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
161	477 529,14	1 362 587,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	477 549,82	1 362 572,83	—	—			Временный межевой знак
162	477 563,56	1 362 591,88	—	—			—
163	477 543,42	1 362 606,04	—	—			Временный межевой знак
н1023У	—	—	477 549,58	1 362 573,19		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1433У	—	—	477 563,78	1 362 592,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1434У	—	—	477 543,25	1 362 606,47			
н1431У	—	—	477 528,63	1 362 587,14			
161	477 529,14	1 362 587,05	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:169 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1023У	н1433У	23,78	—	согласовано
н1433У	н1434У	24,97		
н1434У	н1431У	24,24		
н1431У	н1023У	25,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:169 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, НСТ "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 73
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$601 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(601,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:169 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:189 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
140	477 583,56	1 362 618,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
164	477 563,62	1 362 634,03	—	—		0,10	
163	477 543,42	1 362 606,04	—	—		0,20	
165	477 563,56	1 362 591,89	—	—			
141	477 569,26	1 362 598,66	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1433У	—	—	477 563,78	1 362 592,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1022У	—	—	477 568,81	1 362 599,01			
н1411У	—	—	477 583,37	1 362 619,80			
н1438У	—	—	477 564,35	1 362 633,76			
н1439У	—	—	477 563,05	1 362 633,59			
н1434У	—	—	477 543,25	1 362 606,47			
140	477 583,56	1 362 618,84	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:189 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1433У	н1022У	8,42	—	согласовано
н1022У	н1411У	25,38		
н1411У	н1438У	23,59		
н1438У	н1439У	1,31		
н1439У	н1434У	33,58		
н1434У	н1433У	24,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:189 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				848 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(848,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				854,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:189 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:49 :			
Система координат					МСК 23, зона 1			
					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	

1	2	3	4	5	6	7	8
166	477 601,77	1 362 644,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
167	477 615,85	1 362 664,72	—	—			
168	477 595,87	1 362 679,64	—	—			
169	477 581,85	1 362 659,76	—	—			
н1027У	—	—	477 601,93	1 362 644,99		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1026У	—	—	477 616,38	1 362 664,89			
н1442У	—	—	477 595,71	1 362 680,12			
н1037У	—	—	477 581,85	1 362 660,33			
166	477 601,77	1 362 644,97	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1027У	н1026У	24,59	—	согласовано
н1026У	н1442У	25,67		
н1442У	н1037У	24,16		
н1037У	н1027У	25,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$621 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(621,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:49 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:702

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
160	477 501,09	1 362 547,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
127	477 521,21	1 362 533,61	—	—			Временный межевой знак
126	477 535,12	1 362 553,03	—	—			
170	477 535,45	1 362 553,47	—	—			
171	477 515,12	1 362 567,52	—	—		—	
н1405У	—	—	477 521,10	1 362 534,26			
н1408У	—	—	477 535,12	1 362 553,29			
н1428У	—	—	477 514,81	1 362 568,00			
н1425У	—	—	477 500,86	1 362 548,50		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
160	477 501,09	1 362 547,99	—	—			
						0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:702

:

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

1	2	3	4	5
н1405У	н1408У	23,64	—	согласовано
н1408У	н1428У	25,08		
н1428У	н1425У	23,98		
н1425У	н1405У	24,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:702 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, НСТ "Кубанские зори" тер, Садовая ул, уч 75
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	$593 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(593,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	599,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:702 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:703		:
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
170	477 535,45	1 362 553,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
129	477 549,82	1 362 572,83	—	—			Временный межевой знак	
161	477 529,14	1 362 587,05	—	—			—	
171	477 515,12	1 362 567,52	—	—				
н1408У	—	—	477 535,12	1 362 553,29				
н1023У	—	—	477 549,58	1 362 573,19				
н1431У	—	—	477 528,63	1 362 587,14				
н1428У	—	—	477 514,81	1 362 568,00		—		
170	477 535,45	1 362 553,47	—	—			0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:703		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
н1408У	н1023У	24,60	—			согласовано		

1	2	3	4	5
н1023У	н1431У	25,17	—	согласовано
н1431У	н1428У	23,61		
н1428У	н1408У	25,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:703 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Садовая ул, д 74
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	$605 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(605,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	599,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:703 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:10		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
22	477 444,63	1 362 479,23	477 444,63	1 362 479,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
172	477 458,62	1 362 498,90	—	—			—	
173	477 437,97	1 362 513,26	—	—				
н1454У	—	—	477 459,09	1 362 498,83				
н1458У	—	—	477 438,00	1 362 513,41				
н1459У	—	—	477 433,13	1 362 507,00				
21	477 424,22	1 362 493,90	477 424,22	1 362 493,90		0,10	Долговременный межевой знак	
22	477 444,63	1 362 479,23	477 444,63	1 362 479,23				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:10		:
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				
22	н1454У	24,36	—	согласовано				
н1454У	н1458У	25,64						
н1458У	н1459У	8,05						
н1459У	21	15,84						

1	2	3	4	5
21	22	25,14	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:10 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 78	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		616 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		602,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		14	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:10 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:109

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
147	477 672,54	1 362 743,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
146	477 686,86	1 362 762,64	—	—			
157	477 665,28	1 362 776,04	—	—		0,20	
174	477 651,98	1 362 756,93	—	—			
н1044У	—	—	477 672,24	1 362 742,48		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1417У	—	—	477 686,98	1 362 761,34			
н1421У	—	—	477 665,95	1 362 775,32			
н1045У	—	—	477 652,26	1 362 757,06			
147	477 672,54	1 362 743,35	—	—			0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:109

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1044У	н1417У	23,94	—	согласовано
н1417У	н1421У	25,25		

1	2	3	4	5
н1421У	н1045У	22,82	—	согласовано
н1045У	н1044У	24,73		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:109 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, д 65	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		584 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(584,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		591,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:109 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:123

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1473У	—	—	477 530,01	1 362 599,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1065У	—	—	477 539,11	1 362 612,01			
175	477 529,04	1 362 599,72	—	—		0,20	-
176	477 538,68	1 362 612,34	—	—			
177	477 518,92	1 362 626,98	477 518,92	1 362 626,98			
178	477 517,55	1 362 624,89	—	—			
179	477 510,14	1 362 613,61	—	—			
н1476У	—	—	477 510,27	1 362 613,81		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1473У	—	—	477 530,01	1 362 599,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:123

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1473У	н1065У	15,59	—	согласовано
н1065У	177	25,13		

1	2	3	4	5
177	н1476У	15,76	—	согласовано
н1476У	н1473У	24,47		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:123 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Садовая (Кубанские зори снт) ул, д 83	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		388 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(388,00) = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		383,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:123 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:138

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1477У	—	—	477 633,13	1 362 740,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1058У	—	—	477 647,49	1 362 759,94			
н1479У	—	—	477 628,36	1 362 773,86			
н1480У	—	—	477 626,96	1 362 774,88			
180	477 632,71	1 362 740,84	—	—		0,20	-
181	477 647,00	1 362 760,19	—	—			
182	477 628,85	1 362 773,80	—	—			
183	477 627,20	1 362 774,94	—	—			
184	477 612,57	1 362 755,70	477 612,57	1 362 755,70			
н1477У	—	—	477 633,13	1 362 740,53		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:138

:

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

1	2	3	4	5
н1477У	н1058У	24,14	—	согласовано
н1058У	н1479У	23,66		
н1479У	н1480У	1,73		
н1480У	184	23,98		
184	н1477У	25,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:138 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, "Кубанские Зори" снт, Садовая ул, д 90
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$613 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(613,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:138 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:17						:	
Система координат						МСК 23, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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						
185	477 499,34	1 362 558,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—						
175	477 529,04	1 362 599,72	—	—		0,20	-						
179	477 510,14	1 362 613,61	—	—		0,10	—						
186	477 494,28	1 362 592,33	—	—			Долговременный межевой знак						
187	477 479,89	1 362 573,00	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
н1448У	—	—	477 501,06	1 362 557,59									
н1473У	—	—	477 530,01	1 362 599,35									
н1476У	—	—	477 510,27	1 362 613,81									
211	—	—	477 508,77	1 362 611,77									
227	—	—	477 494,58	1 362 592,71		0,20	Долговременный межевой знак						
н1449У	—	—	477 480,03	1 362 573,19		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						

1	2	3	4	5	6	7	8	
185	477 499,34	1 362 558,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:17			:
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			
н1448У	н1473У	50,81	—		согласовано			
н1473У	н1476У	24,47						
н1476У	211	2,53						
211	227	23,76						
227	н1449У	24,35						
н1449У	н1448У	26,18						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:17			:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 82			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 284 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 284,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				84			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:17 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:191 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
172	477 458,62	1 362 498,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
188	477 472,33	1 362 518,74	—	—			
189	477 472,73	1 362 519,29	—	—			
190	477 452,42	1 362 533,68	—	—			
191	477 442,97	1 362 520,23	—	—			
173	477 437,97	1 362 513,26	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1454У	—	—	477 459,09	1 362 498,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1046У	—	—	477 473,31	1 362 518,79			
н1451У	—	—	477 452,29	1 362 533,77			
н1450У	—	—	477 442,84	1 362 520,32			
н1458У	—	—	477 438,00	1 362 513,41			
172	477 458,62	1 362 498,90	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:191 :		
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		
н1454У	н1046У	24,51	—		согласовано		
н1046У	н1451У	25,81					
н1451У	н1450У	16,44					
н1450У	н1458У	8,44					
н1458У	н1454У	25,64					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:191 :		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, д 79			
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			635 ± 18,00			

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(635,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				622,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				13		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:191 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:234 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1497У	—	—	477 605,19	1 362 702,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,10² + 0,10²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1477У	—	—	477 633,13	1 362 740,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
184	477 612,57	1 362 755,70	477 612,57	1 362 755,70		0,20	Долговременный межевой знак
195	477 599,08	1 362 736,35	477 599,08	1 362 736,35		0,10	
196	477 584,95	1 362 716,71	—	—			
192	477 605,58	1 362 701,97	—	—			
193	477 620,04	1 362 721,82	—	—			
194	477 633,48	1 362 740,27	—	—			
206	—	—	477 584,96	1 362 716,72			
н1497У	—	—	477 605,19	1 362 702,24			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:234
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1497У	н1477У	47,40	—	согласовано
н1477У	184	25,55		
184	195	23,59		
195	206	24,18		
206	н1497У	24,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:234
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Садовая (Кубанские зори снт) ул, уч 89
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	1 196 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 196,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 217,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:234 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:34		:
Система координат		МСК 23, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
153	477 630,40	1 362 683,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
152	477 644,19	1 362 703,52	—	—				
197	477 624,32	1 362 718,52	—	—		0,20		
198	477 610,19	1 362 699,23	—	—				
н1030У	—	—	477 630,27	1 362 684,34		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1034У	—	—	477 644,04	1 362 703,84				
н1042У	—	—	477 623,94	1 362 718,93				
н1445У	—	—	477 609,93	1 362 699,56				
153	477 630,40	1 362 683,97	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:34		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1030У	н1034У	23,87	—		согласовано			
н1034У	н1042У	25,13						

1	2	3	4	5
н1042У	н1445У	23,91	—	согласовано
н1445У	н1030У	25,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:34 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$603 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(603,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:36

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных 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
198	477 610,19	1 362 699,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
168	477 595,87	1 362 679,64	—	—		0,10	
199	477 616,32	1 362 664,40	—	—			
200	477 630,39	1 362 683,97	—	—			
н1026У	—	—	477 616,38	1 362 664,89		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1030У	—	—	477 630,27	1 362 684,34			
н1445У	—	—	477 609,93	1 362 699,56			
н1442У	—	—	477 595,71	1 362 680,12			
198	477 610,19	1 362 699,23	—	—			0,20

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:36

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1026У	н1030У	23,90	—	согласовано
н1030У	н1445У	25,40		

1	2	3	4	5
н1445У	н1442У	24,09	—	согласовано
н1442У	н1026У	25,67		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:36 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 69	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		613 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(613,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		614,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:36 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:4
:

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных 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
201	477 486,92	1 362 538,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	477 500,60	1 362 557,98	—	—			
187	477 479,89	1 362 573,00	—	—			Долговременный межевой знак
203	477 465,91	1 362 553,77	—	—			
н1048У	—	—	477 466,15	1 362 554,10		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1047У	—	—	477 487,78	1 362 538,66			
н1448У	—	—	477 501,06	1 362 557,59			
н1449У	—	—	477 480,03	1 362 573,19			
201	477 486,92	1 362 538,74	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:4
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1048У	н1047У	26,58	—	согласовано
н1047У	н1448У	23,12		

1	2	3	4	5
н1448У	н1449У	26,18	—	согласовано
н1449У	н1048У	23,60		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:4 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т " Кубанские зори " тер, Садовая ул, 81	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		616 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(616,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		609,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:4 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:87		:	
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1055У	—	—	477 576,92	1 362 663,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1497У	—	—	477 605,19	1 362 702,24					
204	477 576,86	1 362 663,16	—	—		0,10	Долговременный межевой знак		
205	477 605,57	1 362 701,97	—	—					
206	477 584,96	1 362 716,72	477 584,96	1 362 716,72					
207	477 570,82	1 362 697,32	—	—					
208	477 556,79	1 362 678,07	—	—					
н1494У	—	—	477 570,76	1 362 697,36		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1056У	—	—	477 557,08	1 362 678,47					
н1055У	—	—	477 576,92	1 362 663,80					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:87		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
н1055У	н1497У	47,72	—	согласовано
н1497У	206	24,88		
206	н1494У	24,01		
н1494У	н1056У	23,32		
н1056У	н1055У	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:87 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Садовая ул, 87
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 179 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 179,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 209,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:87 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:115					:		
Система координат						МСК 23, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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						
н1450У	—	—	477 442,84	1 362 520,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
н1451У	—	—	477 452,29	1 362 533,77									
209	477 432,16	1 362 547,77	477 432,16	1 362 547,77									
210	477 422,83	1 362 534,88	—	—									
191	477 442,97	1 362 520,23	—	—									
190	477 452,42	1 362 533,68	—	—									
н1453У	—	—	477 422,49	1 362 534,38									
н1450У	—	—	477 442,84	1 362 520,32									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:115					:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
н1450У	н1451У	16,44	—			согласовано							
н1451У	209	24,52											
209	н1453У	16,52											

1	2	3	4	5
н1453У	н1450У	24,73	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:115	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 104	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		406 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(406,00)} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		401,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		5	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²		$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:115	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:140	
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных 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
211	477 508,77	1 362 611,77	477 508,77	1 362 611,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
179	477 510,14	1 362 613,61	—	—		0,20	-
178	477 517,55	1 362 624,89	—	—		0,10	—
212	477 522,72	1 362 632,77	—	—			
213	477 502,93	1 362 645,92	—	—			
214	477 489,03	1 362 627,48	—	—			
215	477 488,40	1 362 626,63	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	-
н1476У	—	—	477 510,27	1 362 613,81			
177	—	—	477 518,92	1 362 626,98		0,20	-
н1068У	—	—	477 523,00	1 362 632,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1488У	—	—	477 502,99	1 362 646,23			
н1064У	—	—	477 488,28	1 362 627,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	
211	477 508,77	1 362 611,77	477 508,77	1 362 611,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:140			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
211	н1476У	2,53	—		согласовано			
н1476У	177	15,76						
177	н1068У	7,06						
н1068У	н1488У	24,13						
н1488У	н1064У	24,21						
н1064У	211	25,53						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:140			:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Виноградная (Кубанские зори снт) ул, д 100			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				614 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(614,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				606,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				8			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:140		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:161		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
203	477 465,91	1 362 553,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
187	477 479,89	1 362 573,00	—	—			
216	477 460,38	1 362 587,22	—	—			
217	477 446,70	1 362 567,57	—	—			
н1048У	—	—	477 466,15	1 362 554,10			
н1449У	—	—	477 480,03	1 362 573,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1483У	—	—	477 460,13	1 362 587,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1049У	—	—	477 446,66	1 362 567,97			
203	477 465,91	1 362 553,77	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:161
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1048У	н1449У	23,60	—	согласовано
н1449У	н1483У	24,69		
н1483У	н1049У	23,98		
н1049У	н1048У	23,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:161
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 103
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	578 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(578,00) = 8
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:161		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:59		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
218	477 550,73	1 362 711,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
207	477 570,82	1 362 697,32	—	—			
196	477 584,95	1 362 716,71	—	—			
219	477 564,78	1 362 731,47	—	—			
н1494У	—	—	477 570,76	1 362 697,36			
206	—	—	477 584,96	1 362 716,72			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
						0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н1500У	—	—	477 564,65	1 362 731,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1495У	—	—	477 550,47	1 362 712,11			
218	477 550,73	1 362 711,92	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1494У	206	24,01	—	согласовано
206	н1500У	25,15		
н1500У	н1495У	24,07		
н1495У	н1494У	25,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:59 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 96
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$604 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(604,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	599,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:59 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:60 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
218	477 550,73	1 362 711,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
220	477 536,77	1 362 692,49	—	—			
208	477 556,79	1 362 678,07	—	—			
207	477 570,82	1 362 697,32	—	—			
н1056У	—	—	477 557,08	1 362 678,47			
н1494У	—	—	477 570,76	1 362 697,36			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1495У	—	—	477 550,47	1 362 712,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1071У	—	—	477 536,66	1 362 692,64			
218	477 550,73	1 362 711,92	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:60
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1056У	н1494У	23,32	—	согласовано
н1494У	н1495У	25,08		
н1495У	н1071У	23,87		
н1071У	н1056У	24,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:60
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 97
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	589 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(589,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	591,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:60		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:686		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
210	477 422,83	1 362 534,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	477 413,99	1 362 522,02	—	—			
222	477 432,84	1 362 506,04	—	—			
173	477 437,97	1 362 513,26	—	—			
191	477 442,97	1 362 520,23	—	—			
н1459У	—	—	477 433,13	1 362 507,00			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1458У	—	—	477 438,00	1 362 513,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1450У	—	—	477 442,84	1 362 520,32			
н1453У	—	—	477 422,49	1 362 534,38			
н1463У	—	—	477 412,59	1 362 519,99			
210	477 422,83	1 362 534,88	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:686	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1459У	н1458У	8,05	—		согласовано		
н1458У	н1450У	8,44					
н1450У	н1453У	24,73					
н1453У	н1463У	17,47					
н1463У	н1459У	24,30					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:686	
№ 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			350915, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори (ст-ца Елизаветинская) снт, Виноградная ул, уч 105			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			417 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(417,00)} = 7$			

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				409,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				8		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:686		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:687		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
224	477 422,76	1 362 491,84	477 422,76	1 362 491,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	477 424,22	1 362 493,90	477 424,22	1 362 493,90			Долговременный межевой знак
222	477 432,84	1 362 506,04	—	—			—

1	2	3	4	5	6	7	8
221	477 413,99	1 362 522,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	477 405,14	1 362 509,14	—	—			
н1459У	—	—	477 433,13	1 362 507,00		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1463У	—	—	477 412,59	1 362 519,99			
н1468У	—	—	477 404,51	1 362 508,23			
224	477 422,76	1 362 491,84	477 422,76	1 362 491,84		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:687 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
224	21	2,52	—		согласовано		
21	н1459У	15,84					
н1459У	н1463У	24,30					
н1463У	н1468У	14,27					
н1468У	224	24,53					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:687 :		
№ 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			Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Виноградная ул, з/у 105/1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			397 ± 7,00			

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(397,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	404,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:687 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:688 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
20	477 412,69	1 362 477,62	477 412,69	1 362 477,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
224	477 422,76	1 362 491,84	477 422,76	1 362 491,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	477 405,14	1 362 509,14	—	—			
225	477 396,30	1 362 496,29	—	—			
н1468У	—	—	477 404,51	1 362 508,23		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1472У	—	—	477 395,46	1 362 495,28			
20	477 412,69	1 362 477,62	477 412,69	1 362 477,62		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:688 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
20	224	17,42	—	согласовано
224	н1468У	24,53		
н1468У	н1472У	15,80		
н1472У	20	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:688 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Виноградная ул, уч 105/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$404 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(404,00)} = 7$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:688		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:86		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
н1449У	—	—	477 480,03	1 362 573,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
227	477 494,58	1 362 592,71	477 494,58	1 362 592,71		0,20	Долговременный межевой знак
228	477 474,31	1 362 607,73	477 474,31	1 362 607,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
229	477 460,20	1 362 587,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
187	477 479,89	1 362 573,00	—	—		0,10	
226	477 494,30	1 362 592,33	—	—		0,20	
н1483У	—	—	477 460,13	1 362 587,81		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1449У	—	—	477 480,03	1 362 573,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:86

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1449У	227	24,35	—	согласовано
227	228	25,23		
228	н1483У	24,45		
н1483У	н1449У	24,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:86

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 102
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	609 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(609,00) = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	611,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:86 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:90 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
212	477 522,72	1 362 632,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	477 526,96	1 362 638,40	—	—			
231	477 537,64	1 362 652,58	—	—			
232	477 518,72	1 362 666,82	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
233	477 503,85	1 362 647,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	477 502,93	1 362 645,92	—	—			
н1068У	—	—	477 523,00	1 362 632,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1053У	—	—	477 528,05	1 362 639,85			
н1052У	—	—	477 538,16	1 362 653,37			
н1492У	—	—	477 518,93	1 362 666,78			
н1488У	—	—	477 502,99	1 362 646,23			
212	477 522,72	1 362 632,77	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:90

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1068У	н1053У	8,72	—	согласовано
н1053У	н1052У	16,88		
н1052У	н1492У	23,44		
н1492У	н1488У	26,01		
н1488У	н1068У	24,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:90

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 99
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				611 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(611,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				604,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				7			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:90 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:135 :			
Система координат					МСК 23, зона 1			
					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1087У	—	—	477 546,11	1 362 716,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1554У	—	—	477 560,13	1 362 735,28			
н1555У	—	—	477 540,68	1 362 750,77			
234	477 545,00	1 362 715,93	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
235	477 559,84	1 362 735,23	—	—			Долговременный межевой знак
236	477 540,40	1 362 750,66	—	—			Закрепление отсутствует
237	477 526,18	1 362 731,08	477 526,18	1 362 731,08			Долговременный межевой знак
н1087У	—	—	477 546,11	1 362 716,25		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:135
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1087У	н1554У	23,64	—	согласовано
н1554У	н1555У	24,86		
н1555У	237	24,45		
237	н1087У	24,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:135
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 115
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				597 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(597,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				594,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:135 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:144 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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

1	2	3	4	5	6	7	8
238	477 400,55	1 362 513,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
239	477 421,52	1 362 542,03	—	—			Временный межевой знак
240	477 401,82	1 362 557,49	—	—			
241	477 399,17	1 362 553,76	—	—			Долговременный межевой знак
242	477 389,77	1 362 540,28	—	—			
243	477 381,52	1 362 527,88	—	—			
н1510У	—	—	477 400,58	1 362 513,35			
н1511У	—	—	477 421,37	1 362 542,15			
н1074У	—	—	477 401,39	1 362 557,73			
н1073У	—	—	477 398,89	1 362 554,16			
н1514У	—	—	477 389,33	1 362 540,55			
н1515У	—	—	477 380,84	1 362 528,32			
238	477 400,55	1 362 513,01	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:144
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1510У	н1511У	35,52	—	согласовано
н1511У	н1074У	25,34		
н1074У	н1073У	4,36		
н1073У	н1514У	16,63		
н1514У	н1515У	14,89		

1	2	3	4	5
н1515У	н1510У	24,77	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:144 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, НСТ "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, уч 106
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$895 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(895,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	885,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:167

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
206	—	—	477 584,96	1 362 716,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
244	477 579,09	1 362 750,99	—	—			—
219	477 564,78	1 362 731,47	—	—			Долговременный межевой знак
196	477 584,95	1 362 716,71	—	—			
195	477 599,08	1 362 736,35	477 599,08	1 362 736,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1503У	—	—	477 578,75	1 362 751,24			
н1500У	—	—	477 564,65	1 362 731,56			
206	—	—	477 584,96	1 362 716,72		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:167

:

Обозначение части границ		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	195	24,18	—	согласовано
195	н1503У	25,20		
н1503У	н1500У	24,21		
н1500У	206	25,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133011:167</u> :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 95
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$609 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(609,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	602,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:167</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:195

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1549У	—	—	477 517,61	1 362 676,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
247	477 532,22	1 362 696,41	477 532,22	1 362 696,41			
248	477 512,13	1 362 711,29	477 512,13	1 362 711,29		0,10	-
245	477 497,83	1 362 692,00	—	—			
246	477 517,93	1 362 677,03	—	—			
н1552У	—	—	477 497,49	1 362 691,61		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1549У	—	—	477 517,61	1 362 676,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:195

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1549У	247	24,64	—	согласовано
247	248	25,00		
248	н1552У	24,53		
н1552У	н1549У	25,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:195

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори тер, Виноградная ул, уч 113
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	$616 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	602,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:195 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:21

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
239	477 421,52	1 362 542,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
249	477 435,44	1 362 561,35	—	—		0,10	
250	477 415,47	1 362 576,73	—	—			Временный межевой знак
251	477 404,77	1 362 561,65	—	—			
240	477 401,82	1 362 557,49	—	—		0,20	
н1511У	—	—	477 421,37	1 362 542,15		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1521У	—	—	477 435,64	1 362 561,62			
н1075У	—	—	477 415,36	1 362 577,43			
н1074У	—	—	477 401,39	1 362 557,73			
239	477 421,52	1 362 542,03	—	—			0,20

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:21

:

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

1	2	3	4	5
н1511У	н1521У	24,14	—	согласовано
н1521У	н1075У	25,71		
н1075У	н1074У	24,15		
н1074У	н1511У	25,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Виноградная (Кубанские зори снт) ул, уч 107
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	$616 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	595,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:21 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:241			:
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
252	477 435,43	1 362 561,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
253	477 451,22	1 362 583,09	—	—				
254	477 429,80	1 362 597,42	—	—				
250	477 415,47	1 362 576,73	—	—				
н1521У	—	—	477 435,64	1 362 561,62		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1523У	—	—	477 450,78	1 362 584,00				
н1524У	—	—	477 429,56	1 362 597,99				
н1075У	—	—	477 415,36	1 362 577,43				
252	477 435,43	1 362 561,35	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:241		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1521У	н1523У	27,02	—		согласовано			

1	2	3	4	5
н1523У	н1524У	25,42	—	согласовано
н1524У	н1075У	24,99		
н1075У	н1521У	25,71		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:241 :				
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, д 108	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		664 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(664,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		663,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:241 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:38	
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных 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
255	477 615,43	1 362 802,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	477 606,92	1 362 789,04	—	—			Временный межевой знак
183	477 627,20	1 362 774,94	—	—		-	
182	477 628,85	1 362 773,80	—	—			—
257	477 640,81	1 362 792,47	—	—			
н1479У	—	—	477 628,36	1 362 773,86			
н1060У	—	—	477 641,45	1 362 793,17			
н1509У	—	—	477 615,83	1 362 803,27			
н1506У	—	—	477 606,48	1 362 789,07			
н1480У	—	—	477 626,96	1 362 774,88			
255	477 615,43	1 362 802,73	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:38		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1479У	н1060У	23,33	—	согласовано		
н1060У	н1509У	27,54				
н1509У	н1506У	17,00				
н1506У	н1480У	24,92				
н1480У	н1479У	1,73				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:38		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 92			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		539 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(539,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		513,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		26			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:38 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:694 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
258	477 504,83	1 362 656,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ
259	477 514,26	1 362 670,69	—	—			
260	477 492,72	1 362 686,57	—	—			
261	477 482,75	1 362 673,07	—	—			
262	477 484,03	1 362 672,12	—	—			
н1084У	—	—	477 504,79	1 362 657,61		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1548У	—	—	477 514,33	1 362 671,32			
н1544У	—	—	477 491,94	1 362 687,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1541У	—	—	477 483,13	1 362 673,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1085У	—	—	477 483,82	1 362 673,07			
258	477 504,83	1 362 656,85	—	—		0,10	Иные способы закрепления границ

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:694 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1084У	н1548У	16,70	—	согласовано
н1548У	н1544У	27,79		
н1544У	н1541У	16,71		
н1541У	н1085У	0,86		
н1085У	н1084У	26,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:694 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Виноградная ул, з/у 112
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	$456 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(456,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	454,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:694 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:82 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
195	—	—	477 599,08	1 362 736,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
184	477 612,57	1 362 755,70	477 612,57	1 362 755,70		0,20	
263	477 592,62	1 362 770,24	477 592,62	1 362 770,24		0,10	
265	477 579,10	1 362 751,00	—	—			
264	477 599,09	1 362 736,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1503У	—	—	477 578,75	1 362 751,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
195	—	—	477 599,08	1 362 736,35		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:82 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
195	184	23,59	—		согласовано		
184	263	24,69					
263	н1503У	23,52					
н1503У	195	25,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:82 :	
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 94		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				587 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(587,00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				582,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				5		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:82 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:84 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
253	477 451,22	1 362 583,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
266	477 480,90	1 362 623,91	—	—			
267	477 460,27	1 362 639,27	—	—			
268	477 455,92	1 362 633,52	—	—			
269	477 443,71	1 362 616,85	—	—			
254	477 429,80	1 362 597,42	—	—			
н1523У	—	—	477 450,78	1 362 584,00		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1078У	—	—	477 480,39	1 362 624,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1082У	—	—	477 460,26	1 362 639,50			
н1532У	—	—	477 455,93	1 362 633,88			
н1529У	—	—	477 443,81	1 362 617,25			
н1524У	—	—	477 429,56	1 362 597,99			
253	477 451,22	1 362 583,09	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:84
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1523У	н1078У	50,17	—	согласовано
н1078У	н1082У	25,10		
н1082У	н1532У	7,09		
н1532У	н1529У	20,58		
н1529У	н1524У	23,96		
н1524У	н1523У	25,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:84
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, д 109
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 287 ± 13,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 287,00) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 322,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				35		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:84		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:94		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
184	477 612,57	1 362 755,70	477 612,57	1 362 755,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
183	477 627,20	1 362 774,94	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
256	477 606,92	1 362 789,04	—	—		0,10	
н1480У	—	—	477 626,96	1 362 774,88		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1506У	—	—	477 606,48	1 362 789,07			
263	477 592,62	1 362 770,24	477 592,62	1 362 770,24		0,10	Долговременный межевой знак
184	477 612,57	1 362 755,70	477 612,57	1 362 755,70		0,20	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:94 :	
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		
184	н1480У	23,98	—		согласовано		
н1480У	н1506У	24,92					
н1506У	263	23,38					
263	184	24,69					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:94 :	
№ 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			Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 93			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			587 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(587,00)} = 8$			

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				590,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:94 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:106 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
270	477 407,96	1 362 609,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
271	477 394,15	1 362 589,48	—	—			
250	477 415,47	1 362 576,73	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
254	477 429,80	1 362 597,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1075У	—	—	477 415,36	1 362 577,43		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1524У	—	—	477 429,56	1 362 597,99			
н1527У	—	—	477 407,86	1 362 609,62			
н1076У	—	—	477 394,04	1 362 590,06			
270	477 407,96	1 362 609,11	—	—	0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:106	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1075У	н1524У	24,99	—		согласовано		
н1524У	н1527У	24,62					
н1527У	н1076У	23,95					
н1076У	н1075У	24,78					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:106	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 129		
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				601 ± 9,00		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(601,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	607,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:156 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
272	477 593,45	1 362 781,60	477 593,45	1 362 781,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
273	477 610,42	1 362 805,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	477 586,43	1 362 815,15	—	—			
н1584У	—	—	477 610,86	1 362 805,46			
н1580У	—	—	477 586,50	1 362 815,31			
н1577У	—	—	477 578,11	1 362 803,26			
275	477 573,22	1 362 796,29	477 573,22	1 362 796,29			
272	477 593,45	1 362 781,60	477 593,45	1 362 781,60			
						0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:156 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
272	н1584У	29,54	—	согласовано
н1584У	н1580У	26,28		
н1580У	н1577У	14,68		
н1577У	275	8,51		
275	272	25,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:156 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т"Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 118
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	666 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(666,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	656,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:156 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:160 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
276	477 470,48	1 362 652,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
277	477 475,10	1 362 659,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
262	477 484,03	1 362 672,12	—	—			Иные способы закрепления границ
278	477 463,23	1 362 687,50	—	—			
279	477 449,70	1 362 667,85	—	—			Долговременный межевой знак
н1081У	—	—	477 470,58	1 362 654,10		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1080У	—	—	477 474,57	1 362 659,78			
н1085У	—	—	477 483,82	1 362 673,07			
н1541У	—	—	477 483,13	1 362 673,58			
н1542У	—	—	477 463,23	1 362 687,99			
н1537У	—	—	477 449,50	1 362 668,18			
276	477 470,48	1 362 652,73	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:160

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1081У	н1080У	6,94	—	согласовано
н1080У	н1085У	16,19		
н1085У	н1541У	0,86		
н1541У	н1542У	24,57		
н1542У	н1537У	24,10		
н1537У	н1081У	25,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:160

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, уч 125
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:160 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:163

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1554У	—	—	477 560,13	1 362 735,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
235	477 559,84	1 362 735,23	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
280	477 575,06	1 362 755,58	477 575,06	1 362 755,58			
281	477 554,71	1 362 769,95	—	—			
282	477 540,39	1 362 750,66	—	—			
н1558У	—	—	477 554,64	1 362 770,06		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1555У	—	—	477 540,68	1 362 750,77			
н1554У	—	—	477 560,13	1 362 735,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:163

:

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
н1554У	280	25,20	—	согласовано
280	н1558У	25,03		
н1558У	н1555У	23,81		
н1555У	н1554У	24,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133011:163	:
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 116	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	611 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(611,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	615,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
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	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:163	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:18		:
Система координат			МСК 23, зона 1			Зона №1		
Обоз- начение харак- терных 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	
279	477 449,70	1 362 667,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
283	477 435,88	1 362 648,72	—	—				
268	477 455,92	1 362 633,52	—	—				
267	477 460,27	1 362 639,27	—	—				
276	477 470,48	1 362 652,73	—	—				
н1532У	—	—	477 455,93	1 362 633,88		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1082У	—	—	477 460,26	1 362 639,50				
н1081У	—	—	477 470,58	1 362 654,10				
н1537У	—	—	477 449,50	1 362 668,18				
н1533У	—	—	477 435,79	1 362 649,07				
279	477 449,70	1 362 667,85	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:18		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1532У	н1082У	7,09	—	согласовано		
н1082У	н1081У	17,88				
н1081У	н1537У	25,35				
н1537У	н1533У	23,52				
н1533У	н1532У	25,23				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:18		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 126			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		615 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(615,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		606,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		9			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:18 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:197 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
269	477 443,71	1 362 616,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
268	477 455,92	1 362 633,52	—	—			
283	477 435,88	1 362 648,72	—	—			
284	477 421,99	1 362 628,68	—	—			
н1529У	—	—	477 443,81	1 362 617,25		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1532У	—	—	477 455,93	1 362 633,88			
н1533У	—	—	477 435,79	1 362 649,07			
н1530У	—	—	477 421,97	1 362 629,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
269	477 443,71	1 362 616,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:197 :

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
н1529У	н1532У	20,58	—	согласовано
н1532У	н1533У	25,23		
н1533У	н1530У	24,21		
н1530У	н1529У	24,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:197 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, Зеленая ул, д 127
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$559 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(559,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства

1.	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:197		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:198		
Система координат					МСК 23, зона 1		Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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
254	477 429,80	1 362 597,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
269	477 443,71	1 362 616,85	—	—			
284	477 421,99	1 362 628,68	—	—			
270	477 407,96	1 362 609,11	—	—			
н1524У	—	—	477 429,56	1 362 597,99		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1529У	—	—	477 443,81	1 362 617,25			
н1530У	—	—	477 421,97	1 362 629,19			
н1527У	—	—	477 407,86	1 362 609,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
254	477 429,80	1 362 597,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:198 :

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
н1524У	н1529У	23,96	—	согласовано
н1529У	н1530У	24,89		
н1530У	н1527У	24,13		
н1527У	н1524У	24,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:198 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 128
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$590 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(590,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	589,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:198		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:235		
Система координат					МСК 23, зона 1		Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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
285	477 377,56	1 362 566,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
286	477 368,18	1 362 553,53	—	—			
242	477 389,77	1 362 540,28	—	—			
241	477 399,17	1 362 553,76	—	—			
н1514У	—	—	477 389,33	1 362 540,55		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1073У	—	—	477 398,89	1 362 554,16			
н1077У	—	—	477 377,13	1 362 567,16			
н1519У	—	—	477 367,86	1 362 553,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
285	477 377,56	1 362 566,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:235 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1514У	н1073У	16,63	—	согласовано
н1073У	н1077У	25,35		
н1077У	н1519У	16,35		
н1519У	н1514У	25,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:235 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 130/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$416 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(416,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	414,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:235 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:242 :		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1516У	—	—	477 376,22	1 362 521,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
n1515У	—	—	477 380,84	1 362 528,32			
n1514У	—	—	477 389,33	1 362 540,55			
n1519У	—	—	477 367,86	1 362 553,69			
286	477 368,18	1 362 553,53	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
287	477 359,28	1 362 540,96	477 359,28	1 362 540,96			
288	477 376,70	1 362 520,63	—	—			
242	477 389,77	1 362 540,28	—	—			
					0,20		

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1516У	—	—	477 376,22	1 362 521,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:242			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1516У	н1515У	8,50	—		согласовано			
н1515У	н1514У	14,89						
н1514У	н1519У	25,17						
н1519У	287	15,35						
287	н1516У	26,03						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:242			:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 130/2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				485 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(485,00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				499,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				14			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:242 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:78 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
280	477 575,06	1 362 755,58	477 575,06	1 362 755,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
272	477 593,45	1 362 781,60	477 593,45	1 362 781,60		0,10	
275	477 573,22	1 362 796,29	477 573,22	1 362 796,29			
289	477 568,62	1 362 789,76	—	—			
281	477 554,71	1 362 769,95	—	—		0,20	
н1573У	—	—	477 568,95	1 362 790,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1558У	—	—	477 554,64	1 362 770,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
280	477 575,06	1 362 755,58	477 575,06	1 362 755,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:78	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
280	272	31,86	—		согласовано		
272	275	25,00					
275	н1573У	6,99					
н1573У	н1558У	25,16					
н1558У	280	25,03					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:78	
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Прикубанский внутригородской округ неопр, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Виноградная ул, 117		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				805 ± 10,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(805,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				5		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:78 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:134 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
290	477 534,05	1 362 784,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
291	477 519,63	1 362 764,65	—	—		0,20	
282	477 540,39	1 362 750,66	—	—			
281	477 554,71	1 362 769,95	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1555У	—	—	477 540,68	1 362 750,77			
н1558У	—	—	477 554,64	1 362 770,06			
н1571У	—	—	477 533,96	1 362 784,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1568У	—	—	477 519,54	1 362 764,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
290	477 534,05	1 362 784,34	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:134 :	
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		
н1555У	н1558У	23,81	—		согласовано		
н1558У	н1571У	25,44					
н1571У	н1568У	24,64					
н1568У	н1555У	25,42					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:134 :	
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 121		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				616 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				608,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				8		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:134 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:155 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
248	477 512,13	1 362 711,29	477 512,13	1 362 711,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
237	477 526,18	1 362 731,08	477 526,18	1 362 731,08		0,20	Долговременный межевой знак
292	477 505,69	1 362 745,50	—	—		0,10	
293	477 492,40	1 362 726,19	—	—			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1565У	—	—	477 505,95	1 362 745,86			
н1561У	—	—	477 492,05	1 362 726,47			
248	477 512,13	1 362 711,29	477 512,13	1 362 711,29		0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:155		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
248	237	24,27	—	согласовано		
237	н1565У	25,05				
н1565У	н1561У	23,86				
н1561У	248	25,17				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:155		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 123			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		604 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(604,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		594,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		10			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:155			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:158				:
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1552У	—	—	477 497,49	1 362 691,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
245	477 497,83	1 362 692,00	—	—		0,10	-		
248	477 512,13	1 362 711,29	477 512,13	1 362 711,29					
293	477 492,40	1 362 726,19	—	—					
294	477 478,38	1 362 705,74	—	—					
н1561У	—	—	477 492,05	1 362 726,47		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1562У	—	—	477 477,98	1 362 706,05					
н1552У	—	—	477 497,49	1 362 691,61					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:158				:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
н1552У	248	24,53	—	согласовано
248	н1561У	25,17		
н1561У	н1562У	24,80		
н1562У	н1552У	24,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:158 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Кубанские зори снт, д 124
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$609 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(609,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	592,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:196

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
237	477 526,18	1 362 731,08	477 526,18	1 362 731,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
282	477 540,39	1 362 750,66	—	—		0,10	
291	477 519,63	1 362 764,65	—	—			
292	477 505,69	1 362 745,50	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1555У	—	—	477 540,68	1 362 750,77			
н1568У	—	—	477 519,54	1 362 764,89			
н1565У	—	—	477 505,95	1 362 745,86			
237	477 526,18	1 362 731,08	477 526,18	1 362 731,08		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:196

:

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
237	н1555У	24,45	—	согласовано
н1555У	н1568У	25,42		
н1568У	н1565У	23,38		
н1565У	237	25,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:196 :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 122
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$603 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(603,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:196 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:278		:	
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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		
295	477 577,91	1 362 802,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления		
296	477 586,43	1 362 815,14	—	—					
297	477 562,46	1 362 824,55	—	—					
298	477 555,26	1 362 814,58	—	—					
н1577У	—	—	477 578,11	1 362 803,26		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1580У	—	—	477 586,50	1 362 815,31					
н1581У	—	—	477 586,69	1 362 815,58					
н1582У	—	—	477 562,14	1 362 825,18					
н1578У	—	—	477 555,06	1 362 815,07					
295	477 577,91	1 362 802,98	—	—		0,10	Нет закрепления		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:278		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
н1577У	н1580У	14,68	—	согласовано
н1580У	н1581У	0,33		
н1581У	н1582У	26,36		
н1582У	н1578У	12,34		
н1578У	н1577У	25,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:278 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, НСТ "Кубанские Зори" тер, Зеленая ул, уч 119
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$351 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(351,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	340,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:278 :

1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:279	:		
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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		
299	477 569,20	1 362 790,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак		
300	477 573,23	1 362 796,29	—	—			Нет закрепления		
295	477 577,91	1 362 802,98	—	—					
298	477 555,26	1 362 814,58	—	—					
301	477 548,38	1 362 805,06	—	—			Долговременный межевой знак		
н1573У	—	—	477 568,95	1 362 790,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
275	—	—	477 573,22	1 362 796,29		0,10	Долговременный межевой знак		
н1577У	—	—	477 578,11	1 362 803,26		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1578У	—	—	477 555,06	1 362 815,07					
н1574У	—	—	477 548,12	1 362 805,22					
299	477 569,20	1 362 790,58	—	—	0,10	Долговременный межевой знак			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:279		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1573У	275	6,99	—	согласовано		
275	н1577У	8,51				
н1577У	н1578У	25,90				
н1578У	н1574У	12,05				
н1574У	н1573У	25,36				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:279		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, НСТ "Кубанские Зори" тер, Зеленая ул, уч 119/1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		352 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(352,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		340,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		12			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:279			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:32				:
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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		
302	477 398,52	1 362 605,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак		
303	477 412,93	1 362 625,64	—	—			-		
304	477 392,24	1 362 640,53	—	—					
305	477 378,41	1 362 621,15	—	—			Долговременный межевой знак		
н1097У	—	—	477 398,40	1 362 606,49		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1590У	—	—	477 412,97	1 362 626,03					
н1098У	—	—	477 391,95	1 362 640,88					
н1093У	—	—	477 378,04	1 362 621,67					

1	2	3	4	5	6	7	8
302	477 398,52	1 362 605,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1097У	н1590У	24,37	—	согласовано
н1590У	н1098У	25,74		
н1098У	н1093У	23,72		
н1093У	н1097У	25,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:32 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 133
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$615 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(615,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:32 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:324 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
306	477 425,73	1 362 644,37	477 425,73	1 362 644,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
307	477 426,17	1 362 645,02	—	—			
308	477 426,63	1 362 645,69	—	—			
309	477 439,44	1 362 664,43	477 439,44	1 362 664,43			
310	477 420,14	1 362 679,71	—	—			
311	477 419,26	1 362 679,17	—	—			
312	477 407,57	1 362 662,90	—	—			
н1102У	—	—	477 419,89	1 362 679,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1598У	—	—	477 412,99	1 362 669,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1595У	—	—	477 407,91	1 362 662,63			
313	477 413,66	1 362 658,07	477 413,66	1 362 658,07		0,20	-
314	477 411,72	1 362 655,56	—	—			
315	477 410,85	1 362 654,42	477 410,85	1 362 654,42			
306	477 425,73	1 362 644,37	477 425,73	1 362 644,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:324 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
306	309	24,30	—	согласовано
309	н1102У	24,77		
н1102У	н1598У	12,00		
н1598У	н1595У	8,80		
н1595У	313	7,34		
313	315	4,61		
315	306	17,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:324 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 135
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	591 ± 9,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(591,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:324 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:325 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
н1590У	—	—	477 412,97	1 362 626,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
306	477 425,73	1 362 644,37	477 425,73	1 362 644,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
315	477 410,85	1 362 654,42	477 410,85	1 362 654,42			
314	477 411,72	1 362 655,56	—	—			
313	477 413,66	1 362 658,07	477 413,66	1 362 658,07			
312	477 407,57	1 362 662,90	—	—			
316	477 405,33	1 362 659,79	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
304	477 392,24	1 362 640,53	—	—			
303	477 412,93	1 362 625,64	—	—			
н1595У	—	—	477 407,91	1 362 662,63			
н1099У	—	—	477 405,99	1 362 660,23		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1098У	—	—	477 391,95	1 362 640,88			
н1590У	—	—	477 412,97	1 362 626,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:325
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1590У	306	22,34	—	согласовано
306	315	17,96		
315	313	4,61		
313	н1595У	7,34		
н1595У	н1099У	3,07		
н1099У	н1098У	23,91		
н1098У	н1590У	25,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133011:325	:
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, НСТ "Кубанские зори" тер, Зеленая ул, уч 134	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	599 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(599,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	607,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
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	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:325	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:41

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
281	477 554,71	1 362 769,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
289	477 568,62	1 362 789,76	—	—		0,10	
299	477 569,20	1 362 790,58	—	—			
301	477 548,38	1 362 805,06	—	—			
290	477 534,05	1 362 784,34	—	—			
н1558У	—	—	477 554,64	1 362 770,06		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1573У	—	—	477 568,95	1 362 790,76			
н1574У	—	—	477 548,12	1 362 805,22			
н1571У	—	—	477 533,96	1 362 784,87			
281	477 554,71	1 362 769,95	—	—			0,20

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:41

:

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

1	2	3	4	5
н1558У	н1573У	25,16	—	согласовано
н1573У	н1574У	25,36		
н1574У	н1571У	24,79		
н1571У	н1558У	25,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:41 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 120
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$634 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(634,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	637,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:695			:	
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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		
261	477 482,75	1 362 673,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ		
260	477 492,72	1 362 686,57	—	—					
317	477 473,82	1 362 700,51	—	—					
278	477 463,23	1 362 687,50	—	—					
н1541У	—	—	477 483,13	1 362 673,58		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1544У	—	—	477 491,94	1 362 687,78					
н1545У	—	—	477 474,53	1 362 700,61					
н1546У	—	—	477 471,12	1 362 699,13					
н1542У	—	—	477 463,23	1 362 687,99					
261	477 482,75	1 362 673,07	—	—		0,10	Иные способы закрепления границ		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:695			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
н1541У	н1544У	16,71	—	согласовано
н1544У	н1545У	21,63		
н1545У	н1546У	3,72		
н1546У	н1542У	13,65		
н1542У	н1541У	24,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:695 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная ул, з/у 125А
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	$400 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:695 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:201 :

Система координат МСК 23, зона 1Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
318	477 529,60	1 362 788,05	477 529,60	1 362 788,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
319	477 542,77	1 362 807,83	—	—			
320	477 522,49	1 362 822,53	—	—			
321	477 509,04	1 362 802,84	—	—			
н1113У	—	—	477 543,05	1 362 807,65		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1110У	—	—	477 523,23	1 362 821,69			
н1109У	—	—	477 509,13	1 362 802,77			
318	477 529,60	1 362 788,05	477 529,60	1 362 788,05		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:201 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
318	н1113У	23,77	—	согласовано
н1113У	н1110У	24,29		

1	2	3	4	5
н1110У	н1109У	23,60	—	согласовано
н1109У	318	25,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:201 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 142	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		586 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(586,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		599,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		13	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:201 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:236

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
322	477 486,76	1 362 728,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
323	477 502,21	1 362 748,66	—	—			
324	477 480,73	1 362 764,09	—	—			
325	477 466,61	1 362 743,84	—	—			
326	477 485,76	1 362 729,09	—	—		0,00	—
н1600У	—	—	477 488,05	1 362 730,01			
н1601У	—	—	477 501,91	1 362 749,60			
н1602У	—	—	477 481,24	1 362 764,42			
н1603У	—	—	477 468,24	1 362 743,71			
322	477 486,76	1 362 728,31	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:236

:

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

1	2	3	4	5
н1600У	н1601У	24,00	—	согласовано
н1601У	н1602У	25,43		
н1602У	н1603У	24,45		
н1603У	н1600У	24,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:236 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 139
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$599 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(599,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	651,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:240

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1090У	—	—	477 363,25	1 362 602,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1095У	—	—	477 343,89	1 362 615,72			
327	477 343,68	1 362 615,42	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
328	477 330,50	1 362 596,52	477 330,50	1 362 596,52			
329	477 338,75	1 362 568,15	—	—			
330	477 345,03	1 362 576,85	—	—			
331	477 362,68	1 362 601,41	—	—			
н1588У	—	—	477 339,57	1 362 569,28		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1091У	—	—	477 344,52	1 362 576,15			
н1090У	—	—	477 363,25	1 362 602,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:240

:

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

1	2	3	4	5
н1090У	н1095У	23,63	—	согласовано
н1095У	328	23,41		
328	н1588У	28,71		
н1588У	н1091У	8,47		
н1091У	н1090У	32,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:240 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Клубничная ул, уч 153/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$748 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(748,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	749,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:240 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:327 :

Система координат МСК 23, зона 1Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1601У	—	—	477 501,91	1 362 749,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
318	477 529,60	1 362 788,05	477 529,60	1 362 788,05		0,20	Временный межевой знак
321	477 509,04	1 362 802,84	—	—			
332	477 494,73	1 362 782,97	—	—		0,10	—
324	477 480,73	1 362 764,09	—	—			
323	477 502,21	1 362 748,66	—	—			
333	477 516,23	1 362 768,69	—	—			Долговременный межевой знак
334	477 515,56	1 362 769,14	—	—			
н1109У	—	—	477 509,13	1 362 802,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1614У	—	—	477 498,61	1 362 788,06			
н1602У	—	—	477 481,24	1 362 764,42			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1601У	—	—	477 501,91	1 362 749,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:327			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1601У	318	47,38	—		согласовано			
318	н1109У	25,21						
н1109У	н1614У	18,08						
н1614У	н1602У	29,34						
н1602У	н1601У	25,43						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:327			:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанский зори" тер, Зеленая ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 197 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 197,00)} = 12$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 230,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				33			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:327 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:6 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
335	477 471,51	1 362 709,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	477 485,76	1 362 729,09	—	—		0,00	
336	477 446,06	1 362 759,68	—	—		0,10	
337	477 432,04	1 362 739,63	—	—			
н1608У	—	—	477 473,48	1 362 709,52		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1600У	—	—	477 488,05	1 362 730,01			
н1603У	—	—	477 468,24	1 362 743,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1607У	—	—	477 446,20	1 362 759,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1612У	—	—	477 432,68	1 362 739,52			
335	477 471,51	1 362 709,27	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:6 :

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
н1608У	н1600У	25,14	—	согласовано
н1600У	н1603У	24,09		
н1603У	н1607У	27,34		
н1607У	н1612У	24,45		
н1612У	н1608У	50,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:6 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная (Кубанские зори снт) ул, д 138
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,255 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,255,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 232,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	23

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:6 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:709 :							
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных 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
316	477 405,33	1 362 659,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
312	477 407,57	1 362 662,90	—	—			
338	477 412,31	1 362 669,49	—	—			
339	477 392,46	1 362 684,48	—	—			
340	477 385,27	1 362 674,47	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1099У	—	—	477 405,99	1 362 660,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1595У	—	—	477 407,91	1 362 662,63				
н1598У	—	—	477 412,99	1 362 669,82				
н1599У	—	—	477 393,13	1 362 684,38				
н1100У	—	—	477 386,07	1 362 674,99				
316	477 405,33	1 362 659,79	—	—		0,20	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:709			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1099У	н1595У	3,07	—		согласовано			
н1595У	н1598У	8,80						
н1598У	н1599У	24,63						
н1599У	н1100У	11,75						
н1100У	н1099У	24,79						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:709			:
№ 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			Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, НСТ "Кубанские зори" тер, Клубничная ул, уч 150/1				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			293 ± 6,00				

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(293,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	302,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:709 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:710 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
338	477 412,31	1 362 669,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
311	477 419,26	1 362 679,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
341	477 399,66	1 362 694,49	—	—		0,10	
339	477 392,46	1 362 684,48	—	—			
н1598У	—	—	477 412,99	1 362 669,82		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1102У	—	—	477 419,89	1 362 679,64			
н1105У	—	—	477 400,41	1 362 694,38			
н1599У	—	—	477 393,13	1 362 684,38			
338	477 412,31	1 362 669,49	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:710

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1598У	н1102У	12,00	—	согласовано
н1102У	н1105У	24,43		
н1105У	н1599У	12,37		
н1599У	н1598У	24,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:710

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, НСТ "Кубанские зори" тер, Клубничная ул, уч 150
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				299 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(299,00) = 6			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				301,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:710 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:712 :			
Система координат					МСК 23, зона 1			
					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	

1	2	3	4	5	6	7	8
309	477 439,44	1 362 664,43	477 439,44	1 362 664,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	
342	477 454,37	1 362 684,87	—	—		0,10	
343	477 468,38	1 362 704,63	477 468,38	1 362 704,63			
344	477 448,38	1 362 719,25	477 448,38	1 362 719,25			
345	477 434,37	1 362 699,48	477 434,37	1 362 699,48		0,20	
310	477 420,14	1 362 679,71	—	—			
н1102У	—	—	477 419,89	1 362 679,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
309	477 439,44	1 362 664,43	477 439,44	1 362 664,43		0,20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:712 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
309	343	49,53	—	согласовано
343	344	24,77		
344	345	24,23		
345	н1102У	24,56		
н1102У	309	24,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:712 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Зелёная ул, з/у 136
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	$1\,213 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,213,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 213,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:712 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:76

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
305	477 378,41	1 362 621,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
304	477 392,24	1 362 640,53	—	—			-
346	477 371,67	1 362 655,18	—	—			—
347	477 371,36	1 362 654,73	—	—			
348	477 357,67	1 362 635,22	—	—			
н1093У	—	—	477 378,04	1 362 621,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1098У	—	—	477 391,95	1 362 640,88			
н1101У	—	—	477 371,49	1 362 655,50			
н1094У	—	—	477 357,80	1 362 635,41			
305	477 378,41	1 362 621,15	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:76

:

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

1	2	3	4	5
н1093У	н1098У	23,72	—	согласовано
н1098У	н1101У	25,15		
н1101У	н1094У	24,31		
н1094У	н1093У	24,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:76 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 152
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$596 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(596,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:137			:
Система координат			МСК 23, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
349	477 409,08	1 362 717,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
350	477 423,19	1 362 737,10	—	—			—	
351	477 403,75	1 362 751,32	—	—				
352	477 402,82	1 362 751,98	—	—				
353	477 389,13	1 362 732,61	—	—				Долговременный межевой знак
н1630У	—	—	477 409,54	1 362 717,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1632У	—	—	477 423,72	1 362 737,63				
н1117У	—	—	477 403,52	1 362 752,50				
н1116У	—	—	477 389,05	1 362 732,67				
349	477 409,08	1 362 717,10	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:137			:
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			

1	2	3	4	5
н1630У	н1632У	24,75	—	согласовано
н1632У	н1117У	25,08		
н1117У	н1116У	24,55		
н1116У	н1630У	25,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:137 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, д 159
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$624 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(624,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:137 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:19

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1156У	—	—	477 353,36	1 362 639,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
354	477 353,14	1 362 638,85	—	—		0,10	
355	477 367,07	1 362 658,64	477 367,07	1 362 658,64			
356	477 346,63	1 362 673,71	—	—			
357	477 332,77	1 362 654,14	—	—			
н1618У	—	—	477 346,83	1 362 673,97		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1157У	—	—	477 332,87	1 362 654,29			
н1156У	—	—	477 353,36	1 362 639,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:19

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1156У	355	23,81	—	согласовано
355	н1618У	25,39		
н1618У	н1157У	24,13		
н1157У	н1156У	25,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133011:19	:
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 155	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	609 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(609,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	612,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
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	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:19	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:205

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
355	—	—	477 367,07	1 362 658,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
358	477 367,07	1 362 658,65	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
359	477 381,25	1 362 677,90	477 381,25	1 362 677,90			
360	477 360,84	1 362 692,63	—	—		-	
356	477 346,63	1 362 673,71	—	—			
н1625У	—	—	477 360,66	1 362 693,03		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1618У	—	—	477 346,83	1 362 673,97			
355	—	—	477 367,07	1 362 658,64		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:205

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
355	359	23,92	—	согласовано
359	н1625У	25,55		
н1625У	н1618У	23,55		
н1618У	355	25,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:205 :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 156
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$604 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(604,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:205 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:206

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
359	477 381,25	1 362 677,90	477 381,25	1 362 677,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
361	477 395,11	1 362 697,95	—	—			
362	477 374,97	1 362 713,11	—	—			
360	477 360,84	1 362 692,63	—	—			
н1627У	—	—	477 395,59	1 362 698,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1628У	—	—	477 375,05	1 362 713,23			
н1625У	—	—	477 360,66	1 362 693,03			
359	477 381,25	1 362 677,90	477 381,25	1 362 677,90		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:206

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
359	н1627У	24,76	—	согласовано
н1627У	н1628У	25,52		
н1628У	н1625У	24,80		
н1625У	359	25,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133011:206	:
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 157	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	633 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(633,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	620,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	13	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
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	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:206	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:207

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1640У	—	—	477 407,54	1 362 757,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
364	477 427,21	1 362 743,53	477 427,21	1 362 743,53		0,10	Долговременный межевой знак
365	477 441,50	1 362 763,15	477 441,50	1 362 763,15			
366	477 421,38	1 362 777,71	477 421,38	1 362 777,71			Временный межевой знак
363	477 407,44	1 362 757,85	—	—			
н1640У	—	—	477 407,54	1 362 757,99		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:207

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1640У	364	24,41	—	согласовано
364	365	24,27		
365	366	24,84		
366	н1640У	24,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:207

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 160
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$595 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(595,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	598,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:207 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:208			:
Система координат		МСК 23, зона 1			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
365	477 441,50	1 362 763,15	477 441,50	1 362 763,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
367	477 455,69	1 362 782,16	—	—				
368	477 435,44	1 362 797,65	—	—				
н1651У	—	—	477 455,87	1 362 782,72		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1121У	—	—	477 435,55	1 362 798,17				
366	477 421,38	1 362 777,71	477 421,38	1 362 777,71		0,10	Временный межевой знак	
365	477 441,50	1 362 763,15	477 441,50	1 362 763,15			Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:208			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
365	н1651У	24,28	—		согласовано			
н1651У	н1121У	25,53						
н1121У	366	24,89						
366	365	24,84						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:208			:
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 161
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$619 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(619,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:208 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:256

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
369	477 498,51	1 362 788,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
321	477 509,04	1 362 802,84	—	—			Временный межевой знак
370	477 488,75	1 362 817,45	—	—			—
371	477 478,09	1 362 802,92	—	—			
н1614У	—	—	477 498,61	1 362 788,06			
н1109У	—	—	477 509,13	1 362 802,77			
н1112У	—	—	477 488,56	1 362 817,78			
н1615У	—	—	477 478,09	1 362 803,55		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
369	477 498,51	1 362 788,22	—	—			0,20

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:256

:

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
н1614У	н1109У	18,08	—	согласовано
н1109У	н1112У	25,46		

1	2	3	4	5
н1112У	н1615У	17,67	—	согласовано
н1615У	н1614У	25,71		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:256 :	
№ 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		350915, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, уч 145	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		457 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(457,00) = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		452,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:256 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:257
:

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных 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
324	477 480,73	1 362 764,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
332	477 494,73	1 362 782,97	—	—			—
369	477 498,51	1 362 788,22	—	—		0,20	
371	477 478,09	1 362 802,92	—	—			
372	477 460,55	1 362 779,02	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1602У	—	—	477 481,24	1 362 764,42			
н1614У	—	—	477 498,61	1 362 788,06			
н1615У	—	—	477 478,09	1 362 803,55			
н1606У	—	—	477 460,44	1 362 779,22			
324	477 480,73	1 362 764,09	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:257
:

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

1	2	3	4	5
н1602У	н1614У	29,34	—	согласовано
н1614У	н1615У	25,71		
н1615У	н1606У	30,06		
н1606У	н1602У	25,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:257 :

№ 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	350915, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, уч 146
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$761 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(761,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:257 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:50		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
361	477 395,11	1 362 697,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
349	477 409,08	1 362 717,10	—	—		0,10		
353	477 389,13	1 362 732,61	—	—				
362	477 374,97	1 362 713,11	—	—		0,20		
н1627У	—	—	477 395,59	1 362 698,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1630У	—	—	477 409,54	1 362 717,35				
н1116У	—	—	477 389,05	1 362 732,67				
н1628У	—	—	477 375,05	1 362 713,23				
361	477 395,11	1 362 697,95	—	—		0,20	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:50		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1627У	н1630У	23,79	—	согласовано				
н1630У	н1116У	25,58						

1	2	3	4	5
н1116У	н1628У	23,96	—	согласовано
н1628У	н1627У	25,52		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:50 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, д 158	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		610 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(610,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		603,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:50 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:68		:	
Система координат						МСК 23, зона 1		Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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		
372	477 460,55	1 362 779,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак		
373	477 446,05	1 362 759,69	—	—		0,10			
325	477 466,61	1 362 743,84	—	—					
324	477 480,73	1 362 764,09	—	—					
н1603У	—	—	477 468,24	1 362 743,71		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1602У	—	—	477 481,24	1 362 764,42					
н1606У	—	—	477 460,44	1 362 779,22					
н1607У	—	—	477 446,20	1 362 759,89					
372	477 460,55	1 362 779,02	—	—		0,20	Долговременный межевой знак		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:68		:	
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					
н1603У	н1602У	24,45	—	согласовано					
н1602У	н1606У	25,53							

1	2	3	4	5
н1606У	н1607У	24,01	—	согласовано
н1607У	н1603У	27,34		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:68 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 147	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		640 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(640,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		623,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		17	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:68 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:147

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
374	477 455,67	1 362 782,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
375	477 469,69	1 362 801,49	—	—			
376	477 449,04	1 362 816,91	—	—			
368	477 435,44	1 362 797,65	—	—			
н1651У	—	—	477 455,87	1 362 782,72		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1653У	—	—	477 469,68	1 362 802,11			
н1642У	—	—	477 449,28	1 362 817,24			
н1121У	—	—	477 435,55	1 362 798,17			
374	477 455,67	1 362 782,16	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:147

:

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
н1651У	н1653У	23,81	—	согласовано
н1653У	н1642У	25,40		

1	2	3	4	5
н1642У	н1121У	23,50	—	согласовано
н1121У	н1651У	25,53		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:147 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 162	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		602 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(602,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		608,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		6	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:147 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:16

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
377	477 326,79	1 362 688,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
378	477 312,38	1 362 668,31	—	—			
357	477 332,77	1 362 654,14	—	—			
356	477 346,63	1 362 673,71	—	—			
н1157У	—	—	477 332,87	1 362 654,29		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1618У	—	—	477 346,83	1 362 673,97			
н1635У	—	—	477 327,09	1 362 688,92			
н1621У	—	—	477 313,19	1 362 669,44			
377	477 326,79	1 362 688,51	—	—		0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:16

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1157У	н1618У	24,13	—	согласовано
н1618У	н1635У	24,76		

1	2	3	4	5
н1635У	н1621У	23,93	—	согласовано
н1621У	н1157У	24,84		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:16 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 174	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		596 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(596,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		605,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		9	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:16 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:210

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1639У	—	—	477 387,13	1 362 772,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1640У	—	—	477 407,54	1 362 757,99			
379	477 401,41	1 362 792,03	—	—		0,10	Временный межевой знак
380	477 387,20	1 362 772,16	—	—			
363	477 407,44	1 362 757,85	—	—			
366	477 421,38	1 362 777,71	477 421,38	1 362 777,71			
н1123У	—	—	477 401,41	1 362 792,50		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1639У	—	—	477 387,13	1 362 772,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:210

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1639У	н1640У	25,11	—	согласовано
н1640У	366	24,09		
366	н1123У	24,85		
н1123У	н1639У	24,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:210 :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 169
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$607 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(607,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:210 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:212		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона №		1
Обоз- начение харак- терных 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	
н1625У	—	—	477 360,66	1 362 693,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1628У	—	—	477 375,05	1 362 713,23				
381	477 355,06	1 362 727,73	477 355,06	1 362 727,73		0,10	Долговременный межевой знак	
382	477 340,86	1 362 707,61	—	—			-	
360	477 360,84	1 362 692,63	—	—		0,20	Долговременный межевой знак	
362	477 374,97	1 362 713,11	—	—				
н1638У	—	—	477 340,88	1 362 707,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1625У	—	—	477 360,66	1 362 693,03				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:212		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1625У	н1628У	24,80	—	согласовано				
н1628У	381	24,70						
381	н1638У	24,59						
н1638У	н1625У	24,59						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:212 :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 172
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$608 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:212 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:213

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
383	477 314,29	1 362 629,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
357	477 332,77	1 362 654,14	—	—			
378	477 312,38	1 362 668,31	—	—			
384	477 300,45	1 362 651,27	—	—			
н1158У	—	—	477 315,73	1 362 630,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1157У	—	—	477 332,87	1 362 654,29			
н1621У	—	—	477 313,19	1 362 669,44			
н1622У	—	—	477 298,87	1 362 650,37			
383	477 314,29	1 362 629,81	—	—		0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:213

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1158У	н1157У	29,17	—	согласовано
н1157У	н1621У	24,84		

1	2	3	4	5
н1621У	н1622У	23,85	—	согласовано
н1622У	н1158У	25,91		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:213 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 175	
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		664 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(664,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		625,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		39	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:213 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:26		:	
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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		
385	477 429,52	1 362 831,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак		
386	477 415,66	1 362 812,07	—	—					
368	477 435,44	1 362 797,65	—	—					
376	477 449,04	1 362 816,91	—	—					
н1121У	—	—	477 435,55	1 362 798,17		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1642У	—	—	477 449,28	1 362 817,24					
н1643У	—	—	477 429,56	1 362 832,23					
н1122У	—	—	477 415,57	1 362 812,46					
385	477 429,52	1 362 831,58	—	—	0,10	Долговременный межевой знак			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:26		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н1121У	н1642У	23,50	—		согласовано				
н1642У	н1643У	24,77							

1	2	3	4	5
н1643У	н1122У	24,22	—	согласовано
н1122У	н1121У	24,56		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:26 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 167	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		588 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(588,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		581,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:26 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:46

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1655У	—	—	477 483,86	1 362 821,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1657У	—	—	477 502,59	1 362 848,53		0,10	Долговременный межевой знак
389	477 478,91	1 362 858,06	477 478,91	1 362 858,06			
390	477 463,57	1 362 836,96	477 463,57	1 362 836,96			
387	477 484,13	1 362 821,54	—	—			
388	477 503,31	1 362 848,24	—	—			
н1655У	—	—	477 483,86	1 362 821,75		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:46

:

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
н1655У	н1657У	32,68	—	согласовано
н1657У	389	25,53		
389	390	26,09		
390	н1655У	25,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:46

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 164
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$737 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(737,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	755,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:46 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:70

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1653У	—	—	477 469,68	1 362 802,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1655У	—	—	477 483,86	1 362 821,75			
375	477 469,69	1 362 801,49	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
387	477 484,13	1 362 821,54	—	—			
390	477 463,57	1 362 836,96	477 463,57	1 362 836,96			
376	477 449,04	1 362 816,91	—	—			
н1642У	—	—	477 449,28	1 362 817,24		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1653У	—	—	477 469,68	1 362 802,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:70

:

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
н1653У	н1655У	24,22	—	согласовано
н1655У	390	25,36		
390	н1642У	24,35		
н1642У	н1653У	25,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133011:70</u> :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 163
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$616 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	636,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:70</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:79

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
356	477 346,63	1 362 673,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
360	477 360,84	1 362 692,63	—	—		0,20	
382	477 340,86	1 362 707,61	—	—		0,10	
377	477 326,79	1 362 688,51	—	—			
н1618У	—	—	477 346,83	1 362 673,97		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1625У	—	—	477 360,66	1 362 693,03			
н1638У	—	—	477 340,88	1 362 707,64			
н1635У	—	—	477 327,09	1 362 688,92			
356	477 346,63	1 362 673,71	—	—			0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:79

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1618У	н1625У	23,55	—	согласовано
н1625У	н1638У	24,59		

1	2	3	4	5
н1638У	н1635У	23,25	—	согласовано
н1635У	н1618У	24,76		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:79 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 173	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		577 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(577,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		589,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		12	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:79 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:9

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1628У	—	—	477 375,05	1 362 713,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1116У	—	—	477 389,05	1 362 732,67			
н1119У	—	—	477 369,07	1 362 747,47			
391	477 369,23	1 362 747,30	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
381	477 355,06	1 362 727,73	477 355,06	1 362 727,73			
362	477 374,97	1 362 713,11	—	—			
353	477 389,13	1 362 732,61	—	—			
н1628У	—	—	477 375,05	1 362 713,23		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:9

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1628У	н1116У	23,96	—	согласовано
н1116У	н1119У	24,86		
н1119У	381	24,21		
381	н1628У	24,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133011:9	:
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 171	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	597 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(597,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	596,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
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	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:9	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:93

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1642У	—	—	477 449,28	1 362 817,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
392	477 443,43	1 362 850,97	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
385	477 429,52	1 362 831,58	—	—			
376	477 449,04	1 362 816,91	—	—			
390	477 463,57	1 362 836,96	477 463,57	1 362 836,96			
н1646У	—	—	477 443,07	1 362 851,28		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1643У	—	—	477 429,56	1 362 832,23			
н1642У	—	—	477 449,28	1 362 817,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:93

:

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
н1642У	390	24,35	—	согласовано
390	н1646У	25,01		
н1646У	н1643У	23,35		
н1643У	н1642У	24,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:93 :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 166
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$594 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(594,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	595,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:93 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:121		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
н1675У	—	—	477 350,08	1 362 730,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1124У	—	—	477 364,27	1 362 750,67				
н1127У	—	—	477 343,72	1 362 765,82				
393	477 350,25	1 362 730,72	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	
394	477 363,90	1 362 750,48	—	—			-	
395	477 343,81	1 362 765,51	—	—			Временный межевой знак	
396	477 330,22	1 362 745,73	477 330,22	1 362 745,73				
н1675У	—	—	477 350,08	1 362 730,85		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:121		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1675У	н1124У	24,38	—	согласовано				
н1124У	н1127У	25,53						
н1127У	396	24,20						
396	н1675У	24,82						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133011:121	:
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Грушовая ул, д 179	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	611 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(611,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	601,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
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	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:121	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:141

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1673У	—	—	477 316,65	1 362 726,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
397	477 309,50	1 362 760,43	—	—		0,10	Временный межевой знак
398	477 296,03	1 362 740,61	—	—			Долговременный межевой знак
399	477 316,22	1 362 726,07	—	—			
396	477 330,22	1 362 745,73	477 330,22	1 362 745,73			Временный межевой знак
н1681У	—	—	477 309,14	1 362 760,61		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1678У	—	—	477 295,95	1 362 740,89			
н1673У	—	—	477 316,65	1 362 726,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:141

:

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
н1673У	396	23,78	—	согласовано
396	н1681У	25,80		
н1681У	н1678У	23,72		
н1678У	н1673У	25,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:141 :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Малиновая (Кубанские зори снт) ул, д 192
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$608 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:141 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:215

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
400	477 323,02	1 362 691,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Иные способы закрепления границ
401	477 336,35	1 362 711,23	—	—			Долговременный межевой знак
399	477 316,22	1 362 726,07	—	—		0,20	
402	477 301,65	1 362 706,93	—	—			
403	477 302,50	1 362 706,14	—	—			
н1662У	—	—	477 322,77	1 362 691,91		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1672У	—	—	477 336,34	1 362 711,55			
н1673У	—	—	477 316,65	1 362 726,20			
н1663У	—	—	477 303,54	1 362 706,03			
400	477 323,02	1 362 691,48	—	—			0,20

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:215

:

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

1	2	3	4	5
н1662У	н1672У	23,87	—	согласовано
н1672У	н1673У	24,54		
н1673У	н1663У	24,06		
н1663У	н1662У	23,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:215 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, з/у 177
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$579 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(579,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	617,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:215 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:221

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1663У	—	—	477 303,54	1 362 706,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1673У	—	—	477 316,65	1 362 726,20			
н1678У	—	—	477 295,95	1 362 740,89			
402	477 301,65	1 362 706,93	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
399	477 316,22	1 362 726,07	—	—		0,10	
398	477 296,03	1 362 740,61	—	—			
404	477 281,66	1 362 721,09	477 281,66	1 362 721,09			
н1663У	—	—	477 303,54	1 362 706,03		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:221

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1663У	н1673У	24,06	—	согласовано
н1673У	н1678У	25,38		
н1678У	404	24,42		
404	н1663У	26,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133011:221</u> :		
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Малиновая (Кубанские зори снт) ул, д 193
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$629 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(629,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	599,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133011:221</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:239

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
390	477 463,57	1 362 836,96	477 463,57	1 362 836,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
389	477 478,91	1 362 858,06	477 478,91	1 362 858,06			
405	477 454,53	1 362 867,66	—	—			
392	477 443,43	1 362 850,97	—	—			
н1649У	—	—	477 454,32	1 362 867,75		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1646У	—	—	477 443,07	1 362 851,28			
390	477 463,57	1 362 836,96	477 463,57	1 362 836,96		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:239	:
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		
390	389	26,09	—		согласовано		
389	н1649У	26,43					
н1649У	н1646У	19,95					
н1646У	390	25,01					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:239	:
№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 165
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$583 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(583,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	576,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:239 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:280			:	
Система координат					МСК 23, зона 1			Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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		
413	477 281,98	1 362 665,95	477 281,98	1 362 665,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак		
406	477 288,41	1 362 670,25	477 288,41	1 362 670,25			Иные способы закрепления границ		
407	477 281,13	1 362 679,98	477 281,13	1 362 679,98			Долговременный межевой знак		
408	477 287,34	1 362 687,58	—	—			Иные способы закрепления границ		
403	477 302,50	1 362 706,14	—	—			Долговременный межевой знак		
402	477 301,65	1 362 706,93	—	—					
409	477 282,09	1 362 720,78	—	—					
410	477 266,70	1 362 701,94	—	—					
411	477 262,12	1 362 694,38	—	—					
412	477 275,94	1 362 674,78	—	—					
н1660У	—	—	477 289,74	1 362 690,21		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1663У	—	—	477 303,54	1 362 706,03					

1	2	3	4	5	6	7	8
404	—	—	477 281,66	1 362 721,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1670У	—	—	477 261,79	1 362 694,83		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
413	477 281,98	1 362 665,95	477 281,98	1 362 665,95		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:280 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
413	406	7,74	—	согласовано
406	407	12,15		
407	н1660У	13,37		
н1660У	н1663У	20,99		
н1663У	404	26,56		
404	н1670У	32,93		
н1670У	413	35,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:280 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, НСТ "Кубанские зори" тер, Малиновая ул, уч 194
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,029 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,029,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 007,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				22		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:280 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:35 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
n1672У	—	—	477 336,34	1 362 711,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
n1675У	—	—	477 350,08	1 362 730,85			
401	477 336,35	1 362 711,23	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
393	477 350,25	1 362 730,72	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
396	477 330,22	1 362 745,73	477 330,22	1 362 745,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
399	477 316,22	1 362 726,07	—	—			Долговременный межевой знак
н1673У	—	—	477 316,65	1 362 726,20		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1672У	—	—	477 336,34	1 362 711,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1672У	н1675У	23,69	—	согласовано
н1675У	396	24,82		
396	н1673У	23,78		
н1673У	н1672У	24,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:35 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 178
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$586 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(586,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:35 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:48 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
н1135У	—	—	477 362,52	1 362 791,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1685У	—	—	477 382,56	1 362 776,49			
414	477 396,42	1 362 795,78	477 396,42	1 362 795,78		0,10	
415	477 376,07	1 362 810,83	477 376,07	1 362 810,83			
416	477 362,42	1 362 791,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
417	477 382,39	1 362 776,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1135У	—	—	477 362,52	1 362 791,83		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1135У	н1685У	25,24	—	согласовано
н1685У	414	23,75		
414	415	25,31		
415	н1135У	23,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:48 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 181
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$595 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(595,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:48 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:5 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
418	477 410,46	1 362 815,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
419	477 424,50	1 362 834,79	—	—			
420	477 403,78	1 362 849,84	—	—			
421	477 389,93	1 362 830,33	—	—			
н1683У	—	—	477 410,77	1 362 815,80		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1131У	—	—	477 424,86	1 362 835,29			
н1134У	—	—	477 404,12	1 362 850,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1140У	—	—	477 390,35	1 362 830,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
418	477 410,46	1 362 815,28	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1683У	н1131У	24,05	—	согласовано
н1131У	н1134У	25,47		
н1134У	н1140У	24,08		
н1140У	н1683У	25,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:5 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 183
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$608 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	612,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3			
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:5 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:58 :								
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных 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	
396	477 330,22	1 362 745,73	477 330,22	1 362 745,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак	
395	477 343,81	1 362 765,51	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1127У	—	—	477 343,72	1 362 765,82			0,10	Временный межевой знак
422	477 323,42	1 362 779,98	477 323,42	1 362 779,98				$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
397	477 309,50	1 362 760,43	—	—		0,10		
н1681У	—	—	477 309,14	1 362 760,61			0,10	
396	477 330,22	1 362 745,73	477 330,22	1 362 745,73				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:58		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
396	н1127У	24,20	—	согласовано		
н1127У	422	24,75				
422	н1681У	24,06				
н1681У	396	25,80				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:58		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Малиновая ул, д 191			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		610 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(610,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		605,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:58			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:683				:
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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		
н1658У	—	—	477 298,28	1 362 657,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1659У	—	—	477 310,70	1 362 674,81					
н1660У	—	—	477 289,74	1 362 690,21					
423	477 298,16	1 362 657,20	—	—		0,10	Иные способы закрепления границ		
424	477 310,59	1 362 674,34	—	—					
425	477 291,34	1 362 692,48	—	—					
407	477 281,13	1 362 679,98	477 281,13	1 362 679,98		0,20	Долговременный межевой знак		
406	—	—	477 288,41	1 362 670,25					
н1658У	—	—	477 298,28	1 362 657,50		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:683		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1658У	н1659У	21,30	—	согласовано		
н1659У	н1660У	26,01				
н1660У	407	13,37				
407	406	12,15				
406	н1658У	16,12				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:683		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, НСТ "Кубанские зори" тер, Грушевая ул, уч 176			
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		463 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(463,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		37			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:683 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:684 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
424	477 310,59	1 362 674,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ
400	477 323,02	1 362 691,48	—	—		0,20	
403	477 302,50	1 362 706,14	—	—			
425	477 291,34	1 362 692,48	—	—		0,10	
н1659У	—	—	477 310,70	1 362 674,81		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1662У	—	—	477 322,77	1 362 691,91			
н1663У	—	—	477 303,54	1 362 706,03			
н1660У	—	—	477 289,74	1 362 690,21			

1	2	3	4	5	6	7	8	
424	477 310,59	1 362 674,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:684			:
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			
н1659У	н1662У	20,93	—		согласовано			
н1662У	н1663У	23,86						
н1663У	н1660У	20,99						
н1660У	н1659У	26,01						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:684			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая ул, д 176/1			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				522 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(522,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				22			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для садоводства			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:684 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:7 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
414	477 396,42	1 362 795,78	477 396,42	1 362 795,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
418	477 410,46	1 362 815,28	—	—			
421	477 389,93	1 362 830,33	—	—			
н1683У	—	—	477 410,77	1 362 815,80		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1140У	—	—	477 390,35	1 362 830,33			
415	477 376,07	1 362 810,83	477 376,07	1 362 810,83			
414	477 396,42	1 362 795,78	477 396,42	1 362 795,78		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:7		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
414	н1683У	24,63	—	согласовано		
н1683У	н1140У	25,06				
н1140У	415	24,17				
415	414	25,31				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:7		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Кубанские зори снт) ул, д 182			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		615 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(615,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		609,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		6			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:7			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:227			:		
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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			
426	477 296,66	1 362 839,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак			
427	477 337,11	1 362 808,93	—	—						
428	477 345,80	1 362 821,17	—	—						
429	477 304,96	1 362 850,68	—	—						
н1694У	—	—	477 337,89	1 362 810,03						
н1695У	—	—	477 347,07	1 362 823,21		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н1696У	—	—	477 306,79	1 362 852,90						
н1697У	—	—	477 297,33	1 362 839,70						
426	477 296,66	1 362 839,04	—	—		0,10	Временный межевой знак			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:227		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1694У	н1695У	16,06	—	согласовано		
н1695У	н1696У	50,04				
н1696У	н1697У	16,24				
н1697У	н1694У	50,25				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:227		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 207			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		810 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(810,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		738,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		72			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:227			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:294				:
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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		
430	477 384,44	1 362 875,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак		
431	477 392,55	1 362 889,01	—	—			Металлическая труба		
432	477 345,89	1 362 910,32	—	—					
433	477 342,31	1 362 903,86	—	—				Долговременный межевой знак	
434	477 363,69	1 362 889,11	—	—					
н1707У	—	—	477 384,12	1 362 875,88		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1763У	—	—	477 392,85	1 362 889,52					
н1764У	—	—	477 345,83	1 362 910,51					
н1711У	—	—	477 342,10	1 362 903,80					
н1708У	—	—	477 363,86	1 362 889,86					

1	2	3	4	5	6	7	8	
430	477 384,44	1 362 875,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:294			:
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			
н1707У	н1763У	16,19	—		согласовано			
н1763У	н1764У	51,49						
н1764У	н1711У	7,68						
н1711У	н1708У	25,84						
н1708У	н1707У	24,62						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:294			:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Прикубанский внутригородской округ р-н, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 203			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				594 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(594,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:294 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:309 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
н1693У	—	—	477 242,57	1 362 720,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1155У	—	—	477 257,68	1 362 740,32		0,10	—
436	477 237,34	1 362 755,06	477 237,34	1 362 755,06			
437	477 227,24	1 362 741,19	477 227,24	1 362 741,19			
438	477 242,37	1 362 720,93	—	—			
435	477 257,57	1 362 740,14	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1693У	—	—	477 242,57	1 362 720,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:309		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1693У	н1155У	24,80	—	согласовано		
н1155У	436	25,12				
436	437	17,16				
437	н1693У	25,62				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:309		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, НСТ "Кубанские зори" тер, Роз ул, уч 211/1			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		521 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(521,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		515,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		6			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:309			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:310				:	
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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			
439	477 257,50	1 362 700,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
440	477 277,12	1 362 724,54	—	—						
435	477 257,57	1 362 740,14	—	—						
438	477 242,37	1 362 720,93	—	—						
н1690У	—	—	477 257,70	1 362 700,92		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$				
н1152У	—	—	477 277,23	1 362 724,77						
н1155У	—	—	477 257,68	1 362 740,32						
н1693У	—	—	477 242,57	1 362 720,66						

1	2	3	4	5	6	7	8
439	477 257,50	1 362 700,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:310 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1690У	н1152У	30,83	—	согласовано
н1152У	н1155У	24,98		
н1155У	н1693У	24,80		
н1693У	н1690У	24,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:310 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Малиновая (Кубанские зори снт) ул, уч 195
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	$683 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(683,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	685,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства

1.	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:310		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:44		
Система координат					МСК 23, зона 1		Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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
441	477 315,90	1 362 865,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
442	477 306,74	1 362 852,83	—	—			
443	477 326,81	1 362 837,58	—	—			
444	477 346,87	1 362 822,93	—	—			
445	477 356,03	1 362 835,89	—	—			Временный межевой знак
446	477 336,28	1 362 850,66	—	—			Долговременный межевой знак
н1695У	—	—	477 347,07	1 362 823,21		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1698У	—	—	477 356,22	1 362 836,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1701У	—	—	477 336,41	1 362 850,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1705У	—	—	477 315,85	1 362 865,86			
н1696У	—	—	477 306,79	1 362 852,90			
441	477 315,90	1 362 865,51	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1695У	н1698У	15,85	—	согласовано
н1698У	н1701У	24,66		
н1701У	н1705У	25,46		
н1705У	н1696У	15,81		
н1696У	н1695У	50,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:44 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 206
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$795 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(795,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	797,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:44 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:63 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
445	477 356,03	1 362 835,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
447	477 370,37	1 362 855,41	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
448	477 350,05	1 362 869,54	—	—			
446	477 336,28	1 362 850,66	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1698У	—	—	477 356,22	1 362 836,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1699У	—	—	477 370,13	1 362 855,82			
н1700У	—	—	477 349,84	1 362 869,68			
н1701У	—	—	477 336,41	1 362 850,84			
445	477 356,03	1 362 835,89	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:63

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1698У	н1699У	24,09	—	согласовано
н1699У	н1700У	24,57		
н1700У	н1701У	23,14		
н1701У	н1698У	24,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:63

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Малиновая (Кубанские зори снт) ул, д 201
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	581 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(581,00) = 8
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	588,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				7		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:63 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:67 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
449	477 319,15	1 362 784,03	477 319,15	1 362 784,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
450	477 333,12	1 362 803,58	477 333,12	1 362 803,58			
451	477 312,93	1 362 818,63	477 312,93	1 362 818,63			
452	477 298,81	1 362 800,12	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1148У	—	—	477 299,61	1 362 799,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
449	477 319,15	1 362 784,03	477 319,15	1 362 784,03		0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
449	450	24,03	—	согласовано
450	451	25,18		
451	н1148У	23,32		
н1148У	449	24,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Малиновая ул, д 199
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	592 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(592,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:67 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:69 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
447	477 370,37	1 362 855,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
430	477 384,44	1 362 875,20	—	—			
434	477 363,69	1 362 889,11	—	—			
453	477 350,04	1 362 869,54	—	—			
н1699У	—	—	477 370,13	1 362 855,82			
н1707У	—	—	477 384,12	1 362 875,88		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1708У	—	—	477 363,86	1 362 889,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1700У	—	—	477 349,84	1 362 869,68			
447	477 370,37	1 362 855,41	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:69 :

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
н1699У	н1707У	24,46	—	согласовано
н1707У	н1708У	24,62		
н1708У	н1700У	24,57		
н1700У	н1699У	24,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:69 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Малиновая (Кубанские зори снт) ул, д 202
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	603 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(603,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	598,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:69		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:80		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
454	477 291,13	1 362 744,61	477 291,13	1 362 744,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
455	477 305,43	1 362 764,36	477 305,43	1 362 764,36			
456	477 285,07	1 362 779,55	—	—			
457	477 270,92	1 362 759,72	—	—			
н1689У	—	—	477 284,98	1 362 779,42			
н1154У	—	—	477 271,14	1 362 760,02			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
454	477 291,13	1 362 744,61	477 291,13	1 362 744,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:80	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
454	455	24,38	—		согласовано		
455	н1689У	25,40					
н1689У	н1154У	23,83					
н1154У	454	25,24					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:80	
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Малиновая ул, д 197		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				610 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(610,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				617,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				7		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства		

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:80		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:91		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
455	477 305,43	1 362 764,36	477 305,43	1 362 764,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
449	477 319,15	1 362 784,03	477 319,15	1 362 784,03			
452	477 298,81	1 362 800,12	—	—			
456	477 285,07	1 362 779,55	—	—			
н1148У	—	—	477 299,61	1 362 799,49		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1689У	—	—	477 284,98	1 362 779,42			
455	477 305,43	1 362 764,36	477 305,43	1 362 764,36		0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:91		:
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		
455	449	23,98	—	согласовано		
449	н1148У	24,92				
н1148У	н1689У	24,84				
н1689У	455	25,40				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:91		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Малиновая ул, д 198			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		614 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(614,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		624,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		10			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:91			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:124			:		
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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			
458	477 302,65	1 362 857,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-			
459	477 317,17	1 362 876,26	—	—			Долговременный межевой знак			
460	477 295,64	1 362 890,54	—	—						
461	477 281,52	1 362 871,68	—	—			-			
н1731У	—	—	477 302,90	1 362 857,05		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н1736У	—	—	477 316,62	1 362 876,47						
н1737У	—	—	477 295,63	1 362 891,30						
н1732У	—	—	477 281,72	1 362 871,64						
458	477 302,65	1 362 857,16	—	—		0,10	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:124		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1731У	н1736У	23,78	—	согласовано		
н1736У	н1737У	25,70				
н1737У	н1732У	24,08				
н1732У	н1731У	25,72				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:124		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 217			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		615 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(615,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		611,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		4			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:124			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:128				:
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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		
462	477 292,13	1 362 843,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-		
458	477 302,65	1 362 857,16	—	—					
461	477 281,52	1 362 871,68	—	—					
463	477 272,66	1 362 877,89	—	—					
464	477 264,18	1 362 864,43	—	—					
н1730У	—	—	477 292,26	1 362 843,05		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1731У	—	—	477 302,90	1 362 857,05					
н1732У	—	—	477 281,72	1 362 871,64					
н1733У	—	—	477 272,77	1 362 877,85					
н1734У	—	—	477 264,25	1 362 864,27					

1	2	3	4	5	6	7	8	
462	477 292,13	1 362 843,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:128		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1730У	н1731У	17,58	—		согласовано			
н1731У	н1732У	25,72						
н1732У	н1733У	10,89						
н1733У	н1734У	16,03						
н1734У	н1730У	35,14						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:128		:
№ 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				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, "с/т ""Кубанские Зори"""" тер, Кубанские зори снт, д 216			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				602 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(602,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				593,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			

1	2				3		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:128 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:151 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
н1154У	—	—	477 271,14	1 362 760,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1689У	—	—	477 284,98	1 362 779,42		0,10	-
465	477 264,64	1 362 794,52	477 264,64	1 362 794,52			
466	477 251,10	1 362 774,79	477 251,10	1 362 774,79			
457	477 270,92	1 362 759,72	—	—			
456	477 285,07	1 362 779,55	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1154У	—	—	477 271,14	1 362 760,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:151		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1154У	н1689У	23,83	—	согласовано		
н1689У	465	25,33				
465	466	23,93				
466	н1154У	24,89				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:151		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Роз ул, д 210			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		599 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(599,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		606,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:151			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:225			:		
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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			
433	477 342,31	1 362 903,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак			
467	477 329,39	1 362 883,91	—	—						
448	477 350,05	1 362 869,54	—	—						
434	477 363,69	1 362 889,11	—	—						
н1700У	—	—	477 349,84	1 362 869,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н1708У	—	—	477 363,86	1 362 889,86						
н1711У	—	—	477 342,10	1 362 903,80						
н1704У	—	—	477 329,42	1 362 884,28						
433	477 342,31	1 362 903,86	—	—	0,20	Долговременный межевой знак				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:225		:
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		
н1700У	н1708У	24,57	—	согласовано		
н1708У	н1711У	25,84				
н1711У	н1704У	23,28				
н1704У	н1700У	25,10				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:225		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 204			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		609 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(609,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		609,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:225			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:226			:		
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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			
467	477 329,39	1 362 883,91	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак			
441	477 315,90	1 362 865,51	—	—		0,10				
446	477 336,28	1 362 850,66	—	—		0,20				
448	477 350,05	1 362 869,54	—	—						
н1701У	—	—	477 336,41	1 362 850,84		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н1700У	—	—	477 349,84	1 362 869,68						
н1704У	—	—	477 329,42	1 362 884,28						
н1705У	—	—	477 315,85	1 362 865,86						
467	477 329,39	1 362 883,91	—	—	0,20	Долговременный межевой знак				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:226		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1701У	н1700У	23,14	—	согласовано		
н1700У	н1704У	25,10				
н1704У	н1705У	22,88				
н1705У	н1701У	25,46				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:226		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 205			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		582 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(582,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		582,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:226			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:228			:		
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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			
468	477 246,92	1 362 778,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак			
469	477 259,99	1 362 797,43	—	—						
470	477 240,02	1 362 812,48	—	—						
471	477 224,15	1 362 794,23	—	—						
н1712У	—	—	477 246,94	1 362 778,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н1713У	—	—	477 260,64	1 362 797,73						
н1714У	—	—	477 240,15	1 362 812,90						
н1715У	—	—	477 224,41	1 362 794,53						
468	477 246,92	1 362 778,21	—	—	0,20	Долговременный межевой знак				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:228		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1712У	н1713У	23,26	—	согласовано		
н1713У	н1714У	25,49				
н1714У	н1715У	24,19				
н1715У	н1712У	27,40				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:228		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Роз ул, д 213			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		626 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(626,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		625,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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		—			

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:228			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:229				:
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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		
469	477 259,99	1 362 797,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак		
472	477 273,59	1 362 817,09	—	—					
473	477 253,77	1 362 832,33	—	—					
470	477 240,02	1 362 812,48	—	—					
н1713У	—	—	477 260,64	1 362 797,73		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1717У	—	—	477 273,96	1 362 817,04					
н1718У	—	—	477 253,82	1 362 832,09					
н1714У	—	—	477 240,15	1 362 812,90					
469	477 259,99	1 362 797,43	—	—	0,20	Долговременный межевой знак			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:229		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1713У	н1717У	23,46	—	согласовано		
н1717У	н1718У	25,14				
н1718У	н1714У	23,56				
н1714У	н1713У	25,49				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:229		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Кубанские зори тер, Роз ул, уч 214			
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		595 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(595,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:229 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:25 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1155У	—	—	477 257,68	1 362 740,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1154У	—	—	477 271,14	1 362 760,02		0,10	-
466	477 251,10	1 362 774,79	477 251,10	1 362 774,79			
436	477 237,34	1 362 755,06	477 237,34	1 362 755,06			
474	477 257,56	1 362 740,14	—	—			
457	477 270,92	1 362 759,72	—	—			
н1155У	—	—	477 257,68	1 362 740,32		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:25 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н1155У	н1154У	23,86	—	согласовано
н1154У	466	24,89		
466	436	24,05		
436	н1155У	25,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:25 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Роз ул, д 211
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$599 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(599,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	597,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133011:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточнения земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:40		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
475	477 224,88	1 362 747,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
468	477 246,92	1 362 778,21	—	—		0,20		
471	477 224,15	1 362 794,23	—	—				
476	477 204,09	1 362 772,92	—	—				
н1712У	—	—	477 246,94	1 362 778,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1715У	—	—	477 224,41	1 362 794,53				
488	—	—	477 202,92	1 362 771,67				
н1745У	—	—	477 223,66	1 362 745,62		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
475	477 224,88	1 362 747,61	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:40		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1712У	н1715У	27,40	—		согласовано			
н1715У	488	31,38						

1	2	3	4	5
488	н1745У	33,30	—	согласовано
н1745У	н1712У	40,64		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:40 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, уч 212	
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		1 074 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 074,00) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		74	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:40 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:42

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1689У	—	—	477 284,98	1 362 779,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1148У	—	—	477 299,61	1 362 799,49			
477	477 278,99	1 362 813,81	477 278,99	1 362 813,81		0,10	-
465	477 264,64	1 362 794,52	477 264,64	1 362 794,52			
456	477 285,07	1 362 779,55	—	—			
452	477 298,81	1 362 800,12	—	—			
н1689У	—	—	477 284,98	1 362 779,42		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:42

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1689У	н1148У	24,84	—	согласовано
н1148У	477	25,10		
477	465	24,04		
465	н1689У	25,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:42

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 209
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$616 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	602,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:42 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:43

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
472	477 273,59	1 362 817,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
478	477 287,65	1 362 837,53	—	—		0,10	—
479	477 267,65	1 362 851,77	—	—			Временный межевой знак
473	477 253,77	1 362 832,33	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
н1717У	—	—	477 273,96	1 362 817,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1720У	—	—	477 288,51	1 362 836,78			
н1721У	—	—	477 267,67	1 362 851,52			
н1718У	—	—	477 253,82	1 362 832,09			
472	477 273,59	1 362 817,09	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:43

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1717У	н1720У	24,52	—	согласовано
н1720У	н1721У	25,53		

1	2	3	4	5
н1721У	н1718У	23,86	—	согласовано
н1718У	н1717У	25,14		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:43 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз ул, з/у 215	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		613 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(613,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		603,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		10	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:43 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:113		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
473	477 253,77	1 362 832,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
479	477 267,65	1 362 851,77	—	—		0,10	Временный межевой знак	
480	477 247,79	1 362 866,39	—	—		0,20		Долговременный межевой знак
481	477 233,35	1 362 847,00	—	—			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1718У	—	—	477 253,82	1 362 832,09				
н1721У	—	—	477 267,67	1 362 851,52				
н1724У	—	—	477 247,94	1 362 866,05				
н1725У	—	—	477 233,45	1 362 846,93		0,20	Долговременный межевой знак	
473	477 253,77	1 362 832,33	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:113		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1718У	н1721У	23,86	—		согласовано			
н1721У	н1724У	24,50						

1	2	3	4	5
н1724У	н1725У	23,99	—	согласовано
н1725У	н1718У	25,20		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133011:113 :	
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Ореховая (Кубанские зори снт) ул, д 222	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		595 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(595,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		598,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
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		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133011:113 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:127		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона №		1
Обоз- начение харак- терных 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	
461	477 281,52	1 362 871,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-	
460	477 295,64	1 362 890,54	—	—			Долговременный межевой знак	
482	477 274,78	1 362 904,33	—	—				
483	477 262,43	1 362 885,16	—	—				
463	477 272,66	1 362 877,89	—	—			-	
н1732У	—	—	477 281,72	1 362 871,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1737У	—	—	477 295,63	1 362 891,30				
н1740У	—	—	477 275,65	1 362 905,80				
н1741У	—	—	477 262,06	1 362 885,50				
н1733У	—	—	477 272,77	1 362 877,85				
461	477 281,52	1 362 871,68	—	—		0,10	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:127		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1732У	н1737У	24,08	—	согласовано		
н1737У	н1740У	24,69				
н1740У	н1741У	24,43				
н1741У	н1733У	13,16				
н1733У	н1732У	10,89				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133011:127		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Ореховая (Кубанские зори снт) ул, д 221			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		592 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(592,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		561,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		31			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:127 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:143 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
488	477 202,92	1 362 771,67	477 202,92	1 362 771,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
471	477 224,15	1 362 794,23	—	—		0,20	
484	477 203,34	1 362 808,93	—	—		0,10	
485	477 200,33	1 362 810,58	—	—			
н1715У	—	—	477 224,41	1 362 794,53		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1729У	—	—	477 204,02	1 362 808,77			
н1749У	—	—	477 200,35	1 362 810,98			
486	477 189,39	1 362 795,28	477 189,39	1 362 795,28		0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
487	477 191,81	1 362 786,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1751У	—	—	477 191,79	1 362 787,20		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
488	477 202,92	1 362 771,67	477 202,92	1 362 771,67		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:143 :

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
488	н1715У	31,38	—	согласовано
н1715У	н1729У	24,87		
н1729У	н1749У	4,28		
н1749У	486	19,15		
486	н1751У	8,43		
н1751У	488	19,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:143 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Ореховая (Кубанские зори снт) ул, д 225
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$717 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(717,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	708,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	9

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:143 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:146 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
489	477 217,99	1 362 827,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
484	477 203,34	1 362 808,93	—	—			
471	477 224,15	1 362 794,23	—	—			
470	477 240,02	1 362 812,48	—	—			
н1715У	—	—	477 224,41	1 362 794,53		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1714У	—	—	477 240,15	1 362 812,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1728У	—	—	477 218,95	1 362 827,71			
н1729У	—	—	477 204,02	1 362 808,77			
489	477 217,99	1 362 827,95	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:146 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1715У	н1714У	24,19	—	согласовано
н1714У	н1728У	25,86		
н1728У	н1729У	24,12		
н1729У	н1715У	24,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:146 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Ореховая (Кубанские зори снт) ул, д 224
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$611 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(611,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	629,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²				Р _{мин} = — Р _{макс} = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:146 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:230 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
459	477 317,17	1 362 876,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
490	477 329,84	1 362 895,38	—	—			
491	477 309,48	1 362 910,27	—	—			
460	477 295,64	1 362 890,54	—	—			
н1736У	—	—	477 316,62	1 362 876,47			
					$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1163У	—	—	477 329,85	1 362 895,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1167У	—	—	477 309,85	1 362 910,61			
н1737У	—	—	477 295,63	1 362 891,30			
459	477 317,17	1 362 876,26	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:230 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1736У	н1163У	23,14	—	согласовано
н1163У	н1167У	25,10		
н1167У	н1737У	23,98		
н1737У	н1736У	25,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:230 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 218
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$598 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(598,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:230 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:39 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
492	477 285,30	1 362 927,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
493	477 269,75	1 362 907,64	—	—			
482	477 274,78	1 362 904,33	—	—			
460	477 295,64	1 362 890,54	—	—			
494	477 309,48	1 362 910,28	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1737У	—	—	477 295,63	1 362 891,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1167У	—	—	477 309,85	1 362 910,61			
н1166У	—	—	477 289,52	1 362 925,91			
н1755У	—	—	477 284,63	1 362 929,27			
н1756У	—	—	477 270,27	1 362 909,74			
н1740У	—	—	477 275,65	1 362 905,80			
492	477 285,30	1 362 927,97	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:39
:

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
н1737У	н1167У	23,98	—	согласовано
н1167У	н1166У	25,44		
н1166У	н1755У	5,93		
н1755У	н1756У	24,24		
н1756У	н1740У	6,67		
н1740У	н1737У	24,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:39
:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Ореховая (Кубанские зори снт) ул, д 220
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				760 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(760,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				757,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133011:39 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133011:89 :			
Система координат					МСК 23, зона 1			
Зона №					1			
Обоз- начение харак- терных 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	

1	2	3	4	5	6	7	8
481	477 233,35	1 362 847,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
489	477 217,99	1 362 827,95	—	—		0,10	
470	477 240,02	1 362 812,48	—	—		0,20	
473	477 253,77	1 362 832,33	—	—			
н1714У	—	—	477 240,15	1 362 812,90		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1718У	—	—	477 253,82	1 362 832,09			
н1725У	—	—	477 233,45	1 362 846,93			
н1728У	—	—	477 218,95	1 362 827,71			
481	477 233,35	1 362 847,00	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:89
:

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
н1714У	н1718У	23,56	—	согласовано
н1718У	н1725У	25,20		
н1725У	н1728У	24,08		
н1728У	н1714У	25,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133011:89
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Ореховая (Кубанские зори снт) ул, д 223
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$608 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	632,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:89 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:136

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
345	477 434,37	1 362 699,48	477 434,37	1 362 699,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
344	477 448,38	1 362 719,25	477 448,38	1 362 719,25			
495	477 427,25	1 362 733,06	—	—			
496	477 413,54	1 362 713,36	—	—			
н1108У	—	—	477 427,76	1 362 733,91		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1104У	—	—	477 414,25	1 362 713,78			
345	477 434,37	1 362 699,48	477 434,37	1 362 699,48		0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:136

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
345	344	24,23	—	согласовано
344	н1108У	25,30		
н1108У	н1104У	24,24		
н1104У	345	24,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:136

:

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Кубанские Зори" тер, Клубничная ул, 148
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$606 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(606,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:136 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133011:276	
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных 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
н997У	—	—	477 682,59	1 362 617,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н996У	—	—	477 668,51	1 362 597,86			
н1337У	—	—	477 652,94	1 362 576,14			
н1340У	—	—	477 632,14	1 362 592,60			
н1369У	—	—	477 612,34	1 362 607,69			
н1368У	—	—	477 626,50	1 362 627,33			
н1015У	—	—	477 640,76	1 362 647,22			
н1014У	—	—	477 654,29	1 362 665,66			
н1372У	—	—	477 668,87	1 362 685,60			
н1376У	—	—	477 682,79	1 362 705,18			
н1379У	—	—	477 696,70	1 362 724,32			
н1382У	—	—	477 710,94	1 362 743,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1386У	—	—	477 722,68	1 362 760,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1419У	—	—	477 716,66	1 362 762,88			
н1416У	—	—	477 706,64	1 362 747,45			
н1414У	—	—	477 692,30	1 362 727,79			
н1032У	—	—	477 678,12	1 362 707,99			
н1031У	—	—	477 665,04	1 362 688,52			
н1029У	—	—	477 650,47	1 362 668,88			
н1025У	—	—	477 636,44	1 362 649,70			
н1024У	—	—	477 621,93	1 362 630,08			
н1412У	—	—	477 608,02	1 362 611,08			
н1035У	—	—	477 587,98	1 362 625,58			
н1038У	—	—	477 568,28	1 362 640,35			
н1037У	—	—	477 581,85	1 362 660,33			
н1442У	—	—	477 595,71	1 362 680,12			
н1445У	—	—	477 609,93	1 362 699,56			
н1042У	—	—	477 623,94	1 362 718,93			
н1041У	—	—	477 637,90	1 362 737,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1045У	—	—	477 652,26	1 362 757,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1421У	—	—	477 665,95	1 362 775,32			
н1420У	—	—	477 670,09	1 362 781,83			
н1059У	—	—	477 663,92	1 362 784,76			
н1058У	—	—	477 647,49	1 362 759,94			
н1477У	—	—	477 633,13	1 362 740,53			
н1497У	—	—	477 605,19	1 362 702,24			
н1055У	—	—	477 576,92	1 362 663,80			
н1054У	—	—	477 563,26	1 362 643,65			
н1057У	—	—	477 542,89	1 362 658,60			
н1072У	—	—	477 523,19	1 362 672,82			
н1071У	—	—	477 536,66	1 362 692,64			
н1495У	—	—	477 550,47	1 362 712,11			
н1500У	—	—	477 564,65	1 362 731,56			
н1503У	—	—	477 578,75	1 362 751,24			
263	477 592,62	1 362 770,24	477 592,62	1 362 770,24		0,10	Долговременный межевой знак
2091	477 606,92	1 362 789,04	—	—		0,00	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2092	477 615,43	1 362 802,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2093	477 610,42	1 362 805,58	—	—			
н1506У	—	—	477 606,48	1 362 789,07		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1509У	—	—	477 615,83	1 362 803,27			
н1584У	—	—	477 610,86	1 362 805,46			
272	477 593,45	1 362 781,60	477 593,45	1 362 781,60		0,10	Долговременный межевой знак
280	477 575,06	1 362 755,58	477 575,06	1 362 755,58		0,20	
2094	477 559,84	1 362 735,23	—	—		0,00	—
2095	477 545,00	1 362 715,93	—	—			
н1554У	—	—	477 560,13	1 362 735,28		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1087У	—	—	477 546,11	1 362 716,25			
247	477 532,22	1 362 696,41	477 532,22	1 362 696,41		0,10	
2096	477 517,93	1 362 677,03	—	—		0,00	
2097	477 497,83	1 362 692,00	—	—			
2098	477 478,38	1 362 705,74	—	—			
2099	477 492,37	1 362 726,15	—	—			
2100	477 505,69	1 362 745,50	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2101	477 519,63	1 362 764,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2102	477 534,05	1 362 784,34	—	—			
2103	477 548,38	1 362 805,06	—	—			
2104	477 555,26	1 362 814,58	—	—			
2105	477 562,46	1 362 824,55	—	—			
2106	477 556,90	1 362 827,48	—	—			
2107	477 542,77	1 362 807,83	—	—			
н1549У	—	—	477 517,61	1 362 676,57		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1552У	—	—	477 497,49	1 362 691,61			
н1562У	—	—	477 477,98	1 362 706,05			
н1561У	—	—	477 492,05	1 362 726,47			
н1565У	—	—	477 505,95	1 362 745,86			
н1568У	—	—	477 519,54	1 362 764,89			
н1571У	—	—	477 533,96	1 362 784,87			
н1574У	—	—	477 548,12	1 362 805,22			
н1578У	—	—	477 555,06	1 362 815,07			
н1582У	—	—	477 562,14	1 362 825,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1114У	—	—	477 555,02	1 362 825,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1113У	—	—	477 543,05	1 362 807,65			
318	477 529,60	1 362 788,05	477 529,60	1 362 788,05		0,20	Временный межевой знак
2108	477 515,56	1 362 769,14	—	—		0,00	—
2109	477 516,23	1 362 768,69	—	—			
2110	477 502,21	1 362 748,66	—	—			
2111	477 486,76	1 362 728,31	—	—			
2112	477 485,76	1 362 729,09	—	—			
2113	477 471,51	1 362 709,27	—	—			
2114	477 432,04	1 362 739,63	—	—			
2115	477 446,05	1 362 759,69	—	—			
2116	477 460,55	1 362 779,02	—	—			
2117	477 478,09	1 362 802,92	—	—			
2118	477 488,75	1 362 817,45	—	—			
2119	477 508,68	1 362 847,00	—	—			
2120	477 503,31	1 362 848,24	—	—			
2121	477 484,13	1 362 821,54	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2122	477 469,69	1 362 801,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2123	477 455,69	1 362 782,16	—	—			
н1601У	—	—	477 501,91	1 362 749,60			
н1600У	—	—	477 488,05	1 362 730,01			
н1608У	—	—	477 473,48	1 362 709,52			
н1612У	—	—	477 432,68	1 362 739,52			
н1607У	—	—	477 446,20	1 362 759,89			
н1606У	—	—	477 460,44	1 362 779,22			
н1615У	—	—	477 478,09	1 362 803,55			
н1112У	—	—	477 488,56	1 362 817,78			
н1111У	—	—	477 501,95	1 362 837,43			
н1115У	—	—	477 508,58	1 362 846,85			
н1657У	—	—	477 502,59	1 362 848,53			
н1655У	—	—	477 483,86	1 362 821,75			
н1653У	—	—	477 469,68	1 362 802,11			
н1651У	—	—	477 455,87	1 362 782,72			
365	477 441,50	1 362 763,15	477 441,50	1 362 763,15		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
364	477 427,21	1 362 743,53	477 427,21	1 362 743,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2124	477 407,44	1 362 757,85	—	—		0,00	—
2125	477 387,20	1 362 772,16	—	—			
2126	477 401,41	1 362 792,03	—	—			
2127	477 415,66	1 362 812,07	—	—			
2128	477 429,52	1 362 831,58	—	—			
2129	477 443,43	1 362 850,97	—	—			
2130	477 454,53	1 362 867,66	—	—			
2131	477 449,66	1 362 869,81	—	—			
2132	477 438,61	1 362 854,33	—	—			
2133	477 424,50	1 362 834,79	—	—			
2134	477 410,46	1 362 815,28	—	—			
н1640У	—	—	477 407,54	1 362 757,99		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1639У	—	—	477 387,13	1 362 772,62			
н1123У	—	—	477 401,41	1 362 792,50			
н1122У	—	—	477 415,57	1 362 812,46			
н1643У	—	—	477 429,56	1 362 832,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1646У	—	—	477 443,07	1 362 851,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1649У	—	—	477 454,32	1 362 867,75			
н1161У	—	—	477 449,59	1 362 870,04			
н1132У	—	—	477 438,59	1 362 854,87			
н1131У	—	—	477 424,86	1 362 835,29			
н1683У	—	—	477 410,77	1 362 815,80			
414	477 396,42	1 362 795,78	477 396,42	1 362 795,78		0,10	
2135	477 382,39	1 362 776,26	—	—		0,00	
2136	477 362,42	1 362 791,35	—	—			
н1685У	—	—	477 382,56	1 362 776,49		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1135У	—	—	477 362,52	1 362 791,83			
1138	477 342,19	1 362 806,18	477 342,19	1 362 806,18		0,10	
2137	477 356,04	1 362 825,89	—	—		0,00	
2138	477 369,87	1 362 845,47	—	—			
н1137У	—	—	477 356,14	1 362 826,03		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1141У	—	—	477 369,46	1 362 845,42			
1144	477 383,55	1 362 864,98	477 383,55	1 362 864,98		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
2139	477 401,06	1 362 890,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2140	477 394,27	1 362 891,94	—	—			
2141	477 384,44	1 362 875,20	—	—			
2142	477 370,37	1 362 855,41	—	—			
2143	477 356,03	1 362 835,89	—	—			
2144	477 346,87	1 362 822,93	—	—			
2145	477 345,80	1 362 821,17	—	—			
2146	477 337,11	1 362 808,93	—	—			
2147	477 296,66	1 362 839,04	—	—			
2148	477 304,96	1 362 850,68	—	—			
2149	477 306,74	1 362 852,83	—	—			
2150	477 315,90	1 362 865,51	—	—			
2151	477 329,39	1 362 883,91	—	—			
2152	477 342,31	1 362 903,86	—	—			
2153	477 346,29	1 362 911,04	—	—			
2154	477 341,64	1 362 913,97	—	—			
2155	477 329,84	1 362 895,38	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2156	477 317,17	1 362 876,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2157	477 292,13	1 362 843,32	—	—			
2158	477 264,18	1 362 864,43	—	—			
2159	477 272,66	1 362 877,89	—	—			
2160	477 262,43	1 362 885,16	—	—			
2161	477 274,78	1 362 904,33	—	—			
2162	477 269,75	1 362 907,64	—	—			
2163	477 200,33	1 362 810,58	—	—			
2164	477 203,34	1 362 808,93	—	—			
2165	477 217,99	1 362 827,95	—	—			
2166	477 233,35	1 362 847,00	—	—			
2167	477 247,79	1 362 866,39	—	—			
2168	477 267,65	1 362 851,77	—	—			
2169	477 287,65	1 362 837,53	—	—			
2170	477 273,59	1 362 817,09	—	—			
2171	477 259,99	1 362 797,43	—	—			
2172	477 246,92	1 362 778,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2173	477 224,88	1 362 747,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
н1147У	—	—	477 397,30	1 362 884,66		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1162У	—	—	477 402,93	1 362 893,37			
н2370У	—	—	477 396,56	1 362 896,09			
н1763У	—	—	477 392,85	1 362 889,52			
н1707У	—	—	477 384,12	1 362 875,88			
н1699У	—	—	477 370,13	1 362 855,82			
н1698У	—	—	477 356,22	1 362 836,15			
н1695У	—	—	477 347,07	1 362 823,21			
н1694У	—	—	477 337,89	1 362 810,03			
н1697У	—	—	477 297,33	1 362 839,70			
н1696У	—	—	477 306,79	1 362 852,90			
н1705У	—	—	477 315,85	1 362 865,86			
н1704У	—	—	477 329,42	1 362 884,28			
н1711У	—	—	477 342,10	1 362 903,80			
н1764У	—	—	477 345,83	1 362 910,51			
н1164У	—	—	477 341,91	1 362 913,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1163У	—	—	477 329,85	1 362 895,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1736У	—	—	477 316,62	1 362 876,47			
н1731У	—	—	477 302,90	1 362 857,05			
н1730У	—	—	477 292,26	1 362 843,05			
н1734У	—	—	477 264,25	1 362 864,27			
н1733У	—	—	477 272,77	1 362 877,85			
н1741У	—	—	477 262,06	1 362 885,50			
н1740У	—	—	477 275,65	1 362 905,80			
н1756У	—	—	477 270,27	1 362 909,74			
н1749У	—	—	477 200,35	1 362 810,98			
н1729У	—	—	477 204,02	1 362 808,77			
н1728У	—	—	477 218,95	1 362 827,71			
н1725У	—	—	477 233,45	1 362 846,93			
н1724У	—	—	477 247,94	1 362 866,05			
н1721У	—	—	477 267,67	1 362 851,52			
н1720У	—	—	477 288,51	1 362 836,78			
н1717У	—	—	477 273,96	1 362 817,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1713У	—	—	477 260,64	1 362 797,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1712У	—	—	477 246,94	1 362 778,93			
н1745У	—	—	477 223,66	1 362 745,62			
437	477 227,24	1 362 741,19	477 227,24	1 362 741,19		0,10	-
436	477 237,34	1 362 755,06	477 237,34	1 362 755,06			
466	477 251,10	1 362 774,79	477 251,10	1 362 774,79			
2174	477 264,48	1 362 794,31	—	—		0,00	—
2175	477 279,02	1 362 813,86	—	—			
465	—	—	477 264,64	1 362 794,52		0,10	-
477	—	—	477 278,99	1 362 813,81			
1151	477 291,48	1 362 831,85	477 291,48	1 362 831,85			—
1150	477 294,12	1 362 832,47	477 294,12	1 362 832,47			
2176	477 312,89	1 362 818,66	—	—		0,00	
451	—	—	477 312,93	1 362 818,63		0,10	-
450	477 333,12	1 362 803,58	477 333,12	1 362 803,58			
2177	477 319,15	1 362 784,04	—	—		0,00	—
2178	477 305,50	1 362 764,39	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
449	—	—	477 319,15	1 362 784,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
455	—	—	477 305,43	1 362 764,36			
454	477 291,13	1 362 744,61	477 291,13	1 362 744,61			
2179	477 277,12	1 362 724,54	—	—		0,00	—
2180	477 257,50	1 362 700,68	—	—			
2181	477 262,12	1 362 694,38	—	—			
2182	477 266,70	1 362 701,94	—	—			
2183	477 282,09	1 362 720,78	—	—			
н1152У	—	—	477 277,23	1 362 724,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1690У	—	—	477 257,70	1 362 700,92			
н1670У	—	—	477 261,79	1 362 694,83			
404	477 281,66	1 362 721,09	477 281,66	1 362 721,09		0,10	Долговременный межевой знак
2184	477 296,03	1 362 740,61	—	—		0,00	—
2185	477 309,50	1 362 760,43	—	—			
н1678У	—	—	477 295,95	1 362 740,89		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1681У	—	—	477 309,14	1 362 760,61			
422	477 323,42	1 362 779,98	477 323,42	1 362 779,98		0,10	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2186	477 337,56	1 362 799,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
н1130У	—	—	477 336,96	1 362 799,82		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1126У	—	—	477 357,34	1 362 785,01			
1125	477 377,44	1 362 770,31	477 377,44	1 362 770,31		0,10	
2187	477 363,90	1 362 750,48	—	—		0,00	
2188	477 350,25	1 362 730,72	—	—			
2189	477 336,35	1 362 711,23	—	—			
2190	477 323,02	1 362 691,48	—	—			
2191	477 298,16	1 362 657,20	—	—			
н1124У	—	—	477 364,27	1 362 750,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1675У	—	—	477 350,08	1 362 730,85			
н1672У	—	—	477 336,34	1 362 711,55			
н1662У	—	—	477 322,77	1 362 691,91			
н1659У	—	—	477 310,70	1 362 674,81			
н1658У	—	—	477 298,28	1 362 657,50			
406	477 288,41	1 362 670,25	477 288,41	1 362 670,25		0,20	Долговременный межевой знак
413	477 281,98	1 362 665,95	477 281,98	1 362 665,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
2192	477 292,47	1 362 650,57	477 292,47	1 362 650,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2193	477 297,45	1 362 647,08	477 297,45	1 362 647,08			
2194	477 323,04	1 362 607,59	477 323,04	1 362 607,59			
2195	477 326,20	1 362 595,43	477 326,20	1 362 595,43			
2196	477 337,38	1 362 559,30	477 337,38	1 362 559,30			
2197	477 464,30	1 362 410,32	477 464,30	1 362 410,32			
2198	477 468,74	1 362 402,91	477 468,74	1 362 402,91			
2199	477 495,33	1 362 375,77	477 495,33	1 362 375,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,00$	
2027	477 517,14	1 362 378,76	—	—		0,00	
2028	477 539,87	1 362 411,11	—	—			
2029	477 553,83	1 362 430,81	—	—			
2030	477 568,07	1 362 450,09	—	—			
2031	477 586,74	1 362 476,81	—	—			
2032	477 600,74	1 362 496,22	—	—			
2033	477 614,91	1 362 515,88	—	—			
н1300У	—	—	477 515,89	1 362 378,59		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н984У	—	—	477 539,36	1 362 411,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н983У	—	—	477 553,65	1 362 431,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1304У	—	—	477 567,73	1 362 450,24			
н988У	—	—	477 586,30	1 362 477,14			
н987У	—	—	477 600,24	1 362 496,05			
н991У	—	—	477 614,14	1 362 515,74			
4	477 638,33	1 362 548,34	477 638,33	1 362 548,34		0,10	Долговременный межевой знак
3	477 651,20	1 362 565,86	477 651,20	1 362 565,86			
2	477 653,11	1 362 566,76	477 653,11	1 362 566,76			
1	477 672,12	1 362 553,13	477 672,12	1 362 553,13			
2034	477 690,92	1 362 578,68	—	—		0,00	—
2035	477 671,26	1 362 593,27	—	—			
2036	477 685,86	1 362 612,42	—	—			
2037	477 700,10	1 362 632,47	—	—			
2038	477 714,67	1 362 651,76	—	—			
2039	477 728,95	1 362 671,53	—	—			
2040	477 743,51	1 362 692,00	—	—			
2041	477 760,73	1 362 716,54	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2042	477 776,18	1 362 739,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2043	477 772,34	1 362 741,21	—	—			
2044	477 752,70	1 362 714,54	—	—			
2045	477 739,74	1 362 695,98	—	—			
2046	477 725,16	1 362 676,38	—	—			
2047	477 710,99	1 362 655,63	—	—			
2048	477 696,51	1 362 635,56	—	—			
2049	477 682,97	1 362 617,38	—	—			
2050	477 652,87	1 362 576,46	—	—			
2051	477 632,76	1 362 592,47	—	—			
2052	477 612,63	1 362 607,38	—	—			
2053	477 626,81	1 362 626,95	—	—			
2054	477 640,99	1 362 647,10	—	—			
2055	477 654,18	1 362 664,67	—	—			
2056	477 669,05	1 362 685,43	—	—			
2057	477 683,12	1 362 704,95	—	—			
2058	477 696,68	1 362 723,91	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2059	477 711,23	1 362 743,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	
2060	477 721,86	1 362 758,98	—	—			
2061	477 717,30	1 362 763,40	—	—			
2062	477 706,49	1 362 747,23	—	—			
2063	477 691,98	1 362 728,05	—	—			
2064	477 677,94	1 362 708,46	—	—			
2065	477 664,38	1 362 688,57	—	—			
2066	477 650,29	1 362 668,63	—	—			
2067	477 622,39	1 362 629,58	—	—			
2068	477 608,42	1 362 610,44	—	—			
2069	477 588,32	1 362 625,24	—	—			
2070	477 569,25	1 362 639,57	—	—			
2071	477 581,85	1 362 659,76	—	—			
168	477 595,87	1 362 679,64	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2072	477 610,19	1 362 699,23	—	—		0,00	—
2073	477 624,32	1 362 718,52	—	—			
2074	477 638,23	1 362 737,64	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2075	477 651,98	1 362 756,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2076	477 665,28	1 362 776,04	—	—			
2077	477 669,64	1 362 782,63	—	—			
2078	477 663,41	1 362 784,95	—	—			
2079	477 647,00	1 362 760,19	—	—			
2080	477 632,71	1 362 740,84	—	—			
2081	477 633,48	1 362 740,27	—	—			
2082	477 605,58	1 362 701,97	—	—			
2083	477 576,86	1 362 663,16	—	—			
2084	477 563,66	1 362 643,36	—	—			
2085	477 543,01	1 362 658,36	—	—			
2086	477 522,32	1 362 672,71	—	—			
2087	477 536,77	1 362 692,49	—	—			
2088	477 550,73	1 362 711,92	—	—			
2089	477 564,78	1 362 731,47	—	—			
2090	477 579,10	1 362 751,00	—	—			
н2619У	—	—	477 690,91	1 362 578,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1308У	—	—	477 671,12	1 362 593,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1307У	—	—	477 685,18	1 362 612,49			
н1311У	—	—	477 700,07	1 362 632,88			
н1314У	—	—	477 714,45	1 362 652,43			
н1317У	—	—	477 728,76	1 362 671,93			
н1320У	—	—	477 743,32	1 362 692,46			
н1323У	—	—	477 760,48	1 362 716,72			
н1327У	—	—	477 775,95	1 362 739,78			
н1005У	—	—	477 771,51	1 362 741,26			
н1001У	—	—	477 754,02	1 362 715,58			
н1000У	—	—	477 739,74	1 362 695,80			
н1346У	—	—	477 725,46	1 362 676,21			
н1342У	—	—	477 710,76	1 362 655,95			
н997У	—	—	477 682,59	1 362 617,65			
Вырез 1 из 6							
8	477 473,51	1 362 405,06	477 473,51	1 362 405,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
9	477 488,38	1 362 390,06	477 488,38	1 362 390,06			
10	477 498,45	1 362 382,55	477 498,45	1 362 382,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
11	477 500,49	1 362 381,77	477 500,49	1 362 381,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
12	477 502,63	1 362 381,70	477 502,63	1 362 381,70			
13	477 511,62	1 362 382,39	477 511,62	1 362 382,39			
14	477 513,63	1 362 383,44	477 513,63	1 362 383,44			
15	477 529,75	1 362 405,85	477 529,75	1 362 405,85			Временный межевой знак
2232	477 543,85	1 362 424,66	—	—		0,00	—
2231	477 545,21	1 362 426,64	—	—			
2230	477 558,76	1 362 446,43	—	—			
н1329У	—	—	477 544,85	1 362 427,19		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1333У	—	—	477 558,73	1 362 446,68			
56	477 572,58	1 362 465,61	477 572,58	1 362 465,61		0,10	Долговременный межевой знак
33	477 587,43	1 362 486,00	477 587,43	1 362 486,00			
34	477 601,49	1 362 505,31	477 601,49	1 362 505,31		0,50	
75	477 610,86	1 362 519,02	477 610,86	1 362 519,02			
2229	477 624,86	1 362 538,39	—	—		0,00	—
2228	477 626,46	1 362 540,55	—	—			
2227	477 648,12	1 362 571,10	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2226	477 628,03	1 362 585,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2225	477 623,71	1 362 579,92	—	—			
2224	477 603,37	1 362 594,49	—	—			
2223	477 589,38	1 362 574,99	—	—			
2222	477 574,29	1 362 554,79	—	—			
2221	477 560,43	1 362 535,17	—	—			
2220	477 546,59	1 362 515,67	—	—			
2219	477 532,20	1 362 496,08	—	—			
2218	477 517,97	1 362 476,68	—	—			
2217	477 503,64	1 362 457,36	—	—			
2671	477 488,82	1 362 437,05	—	—		—	
н1758У	—	—	477 625,10	1 362 538,71		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1760У	—	—	477 647,84	1 362 571,95			
н1761У	—	—	477 628,04	1 362 586,60			
н1364У	—	—	477 623,23	1 362 579,86			
н1365У	—	—	477 602,97	1 362 594,51			
н1171У	—	—	477 588,89	1 362 574,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1172У	—	—	477 574,27	1 362 555,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1362У	—	—	477 560,51	1 362 535,78			
н1010У	—	—	477 546,52	1 362 516,19			
н1011У	—	—	477 532,22	1 362 496,74			
н1359У	—	—	477 517,53	1 362 476,60			
н1356У	—	—	477 503,68	1 362 457,95			
н1352У	—	—	477 488,73	1 362 437,56			
6	477 474,97	1 362 417,37	477 474,97	1 362 417,37		0,10	Долговременный межевой знак
7	477 470,16	1 362 410,72	477 470,16	1 362 410,72			
8	477 473,51	1 362 405,06	477 473,51	1 362 405,06			
Вырез 2 из 6							
н1388У	—	—	477 476,25	1 362 428,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1393У	—	—	477 488,12	1 362 444,99			
н1396У	—	—	477 499,44	1 362 461,04			
н1016У	—	—	477 513,44	1 362 479,98			
н1017У	—	—	477 527,90	1 362 500,19			
н1404У	—	—	477 541,96	1 362 519,83			
н1407У	—	—	477 555,71	1 362 539,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1020У	—	—	477 570,41	1 362 558,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1021У	—	—	477 588,90	1 362 584,67			
н1410У	—	—	477 603,56	1 362 604,81			
н1411У	—	—	477 583,37	1 362 619,80			
н1438У	—	—	477 564,35	1 362 633,76			
н1439У	—	—	477 563,05	1 362 633,59			
н1434У	—	—	477 543,25	1 362 606,47			
н1431У	—	—	477 528,63	1 362 587,14			
н1428У	—	—	477 514,81	1 362 568,00			
н1425У	—	—	477 500,86	1 362 548,50			
н1401У	—	—	477 473,48	1 362 510,10			
н1402У	—	—	477 459,78	1 362 490,47			
н1391У	—	—	477 441,39	1 362 464,53			
2249	477 499,74	1 362 460,58	—	—			
2248	477 513,71	1 362 479,77	—	—			
2247	477 528,02	1 362 499,61	—	—			
2246	477 542,38	1 362 519,55	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2245	477 556,06	1 362 538,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2244	477 569,95	1 362 558,69	—	—			
2243	477 589,16	1 362 584,48	—	—			
2242	477 603,33	1 362 604,02	—	—			
2241	477 583,56	1 362 618,84	—	—			
2240	477 563,62	1 362 634,03	—	—			
2239	477 543,42	1 362 606,04	—	—			
2238	477 529,14	1 362 587,05	—	—			
2237	477 501,09	1 362 547,99	—	—			
2236	477 473,69	1 362 509,77	—	—			
2235	477 459,84	1 362 490,18	—	—			
2234	477 441,63	1 362 464,41	—	—			
114	477 433,16	1 362 453,24	477 433,16	1 362 453,24		0,10	Долговременный межевой знак
2672	477 466,69	1 362 415,10	—	—		—	—
2673	477 475,25	1 362 427,09	—	—			
н1387У	—	—	477 467,39	1 362 416,62	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1388У	—	—	477 476,25	1 362 428,87			
Вырез 3 из 6							

1	2	3	4	5	6	7	8
22	477 444,63	1 362 479,23	477 444,63	1 362 479,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2268	477 458,62	1 362 498,90	—	—		0,00	
2267	477 472,33	1 362 518,74	—	—			
2266	477 486,92	1 362 538,74	—	—			
2265	477 500,60	1 362 557,98	—	—			
2264	477 499,34	1 362 558,90	—	—			
2263	477 529,04	1 362 599,72	—	—			
2262	477 538,68	1 362 612,34	—	—			
2261	477 548,10	1 362 625,13	—	—			
2260	477 557,23	1 362 637,86	—	—			
2259	477 537,64	1 362 652,58	—	—			
2258	477 518,72	1 362 666,82	—	—			
233	477 503,85	1 362 647,14	—	—		0,10	
2256	477 489,03	1 362 627,48	—	—		0,00	
н1454У	—	—	477 459,09	1 362 498,83		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1046У	—	—	477 473,31	1 362 518,79			
н1047У	—	—	477 487,78	1 362 538,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1448У	—	—	477 501,06	1 362 557,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1473У	—	—	477 530,01	1 362 599,35			
н1065У	—	—	477 539,11	1 362 612,01			
н1050У	—	—	477 548,61	1 362 624,93			
н1051У	—	—	477 558,02	1 362 638,32			
н1052У	—	—	477 538,16	1 362 653,37			
н1492У	—	—	477 518,93	1 362 666,78			
н1488У	—	—	477 502,99	1 362 646,23			
н1064У	—	—	477 488,28	1 362 627,00			
228	477 474,31	1 362 607,73	477 474,31	1 362 607,73		0,20	Долговременный межевой знак
2255	477 460,20	1 362 587,75	—	—		0,00	—
2254	477 446,70	1 362 567,57	—	—			
н1483У	—	—	477 460,13	1 362 587,81			
н1049У	—	—	477 446,66	1 362 567,97			
209	477 432,16	1 362 547,77	477 432,16	1 362 547,77			
2253	477 422,83	1 362 534,88	—	—			
2674	477 396,30	1 362 496,29	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1453У	—	—	477 422,49	1 362 534,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1463У	—	—	477 412,59	1 362 519,99			
н1468У	—	—	477 404,51	1 362 508,23			
н1472У	—	—	477 395,46	1 362 495,28			
20	477 412,69	1 362 477,62	477 412,69	1 362 477,62		0,10	Долговременный межевой знак
19	477 429,66	1 362 458,29	477 429,66	1 362 458,29			
22	477 444,63	1 362 479,23	477 444,63	1 362 479,23			
Вырез 4 из 6							
н1510У	—	—	477 400,58	1 362 513,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1511У	—	—	477 421,37	1 362 542,15			
н1521У	—	—	477 435,64	1 362 561,62			
н1523У	—	—	477 450,78	1 362 584,00			
н1078У	—	—	477 480,39	1 362 624,50			
н1079У	—	—	477 495,10	1 362 644,45			
н1084У	—	—	477 504,79	1 362 657,61			
н1548У	—	—	477 514,33	1 362 671,32			
н1544У	—	—	477 491,94	1 362 687,78			
н1545У	—	—	477 474,53	1 362 700,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1546У	—	—	477 471,12	1 362 699,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1542У	—	—	477 463,23	1 362 687,99			
н1537У	—	—	477 449,50	1 362 668,18			
н1533У	—	—	477 435,79	1 362 649,07			
н1530У	—	—	477 421,97	1 362 629,19			
н1527У	—	—	477 407,86	1 362 609,62			
н1076У	—	—	477 394,04	1 362 590,06			
н1077У	—	—	477 377,13	1 362 567,16			
н1519У	—	—	477 367,86	1 362 553,69			
2287	477 400,55	1 362 513,01	—	—		0,00	
2286	477 421,52	1 362 542,03	—	—			
2285	477 435,44	1 362 561,35	—	—			
2284	477 451,22	1 362 583,09	—	—			
2283	477 481,32	1 362 624,48	—	—			
2282	477 495,47	1 362 643,95	—	—			
2281	477 504,83	1 362 656,85	—	—			
2280	477 514,26	1 362 670,69	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2279	477 473,82	1 362 700,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2278	477 463,23	1 362 687,50	—	—			
2277	477 449,70	1 362 667,85	—	—			
2276	477 435,88	1 362 648,72	—	—			
2275	477 421,99	1 362 628,68	—	—			
2274	477 407,96	1 362 609,11	—	—			
2273	477 394,15	1 362 589,48	—	—			
2272	477 377,56	1 362 566,89	—	—			
2271	477 368,18	1 362 553,53	—	—			
287	477 359,28	1 362 540,96	477 359,28	1 362 540,96		0,10	Долговременный межевой знак
2270	477 376,70	1 362 520,63	—	—		0,00	—
н1516У	—	—	477 376,22	1 362 521,19		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2269	477 392,41	1 362 501,12	477 392,41	1 362 501,12		0,00	
н1510У	—	—	477 400,58	1 362 513,35	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
Вырез 5 из 6							
н1088У	—	—	477 364,88	1 362 560,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1089У	—	—	477 383,86	1 362 587,29			
н1097У	—	—	477 398,40	1 362 606,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1590У	—	—	477 412,97	1 362 626,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
306	—	—	477 425,73	1 362 644,37		0,20	-
309	477 439,44	1 362 664,43	477 439,44	1 362 664,43			
2210	477 454,37	1 362 684,87	—	—		0,00	—
343	477 468,38	1 362 704,63	477 468,38	1 362 704,63		0,10	-
344	477 448,38	1 362 719,25	477 448,38	1 362 719,25			
2209	477 428,14	1 362 734,47	—	—		0,00	
2208	477 414,46	1 362 714,69	—	—			
2207	477 399,66	1 362 694,49	—	—			
2206	477 385,27	1 362 674,47	—	—			
2675	477 371,36	1 362 654,73	—	—		—	
2204	477 357,56	1 362 635,06	—	—		0,00	
2676	477 343,68	1 362 615,42	—	—		—	
н1108У	—	—	477 427,76	1 362 733,91		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1104У	—	—	477 414,25	1 362 713,78			
н1105У	—	—	477 400,41	1 362 694,38			
н1599У	—	—	477 393,13	1 362 684,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1100У	—	—	477 386,07	1 362 674,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1101У	—	—	477 371,49	1 362 655,50			
н1094У	—	—	477 357,80	1 362 635,41			
н1095У	—	—	477 343,89	1 362 615,72			
328	477 330,50	1 362 596,52	477 330,50	1 362 596,52		0,10	Долговременный межевой знак
2202	477 338,75	1 362 568,15	—	—		0,00	—
н1588У	—	—	477 339,57	1 362 569,28		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2201	477 355,17	1 362 546,87	477 355,17	1 362 546,87		0,00	
2215	477 364,54	1 362 559,81	—	—			
2214	477 384,05	1 362 586,47	—	—			
2213	477 398,52	1 362 605,98	—	—			
2212	477 412,93	1 362 625,64	—	—			
2211	477 426,17	1 362 645,02	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1088У	—	—	477 364,88	1 362 560,75			
Вырез 6 из 6							
н1159У	—	—	477 330,60	1 362 607,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1156У	—	—	477 353,36	1 362 639,17			
355	477 367,07	1 362 658,64	477 367,07	1 362 658,64		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
359	477 381,25	1 362 677,90	477 381,25	1 362 677,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2298	477 395,11	1 362 697,95	—	—		0,00	—
2677	477 409,08	1 362 717,10	—	—		—	
2678	477 423,19	1 362 737,10	—	—		0,00	
2295	477 403,75	1 362 751,32	—	—			
2294	477 382,71	1 362 766,18	—	—			
2293	477 369,23	1 362 747,30	—	—			
н1627У	—	—	477 395,59	1 362 698,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1630У	—	—	477 409,54	1 362 717,35			
н1632У	—	—	477 423,72	1 362 737,63			
н1117У	—	—	477 403,52	1 362 752,50			
н1118У	—	—	477 383,15	1 362 767,79			
н1119У	—	—	477 369,07	1 362 747,47			
381	477 355,06	1 362 727,73	477 355,06	1 362 727,73		0,10	Долговременный межевой знак
2292	477 340,86	1 362 707,61	—	—		0,00	—
2291	477 326,79	1 362 688,51	—	—			
2290	477 312,38	1 362 668,31	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2289	477 300,45	1 362 651,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2288	477 329,82	1 362 605,71	—	—			
2679	477 353,14	1 362 638,85	—	—		—	
н1638У	—	—	477 340,88	1 362 707,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1635У	—	—	477 327,09	1 362 688,92			
н1621У	—	—	477 313,19	1 362 669,44			
н1622У	—	—	477 298,87	1 362 650,37			
н1158У	—	—	477 315,73	1 362 630,69			
н1159У	—	—	477 330,60	1 362 607,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133011:276

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н997У	н996У	24,29	—	согласовано
н996У	н1337У	26,72		
н1337У	н1340У	26,52		
н1340У	н1369У	24,89		
н1369У	н1368У	24,21		
н1368У	н1015У	24,47		
н1015У	н1014У	22,87		
н1014У	н1372У	24,70		
н1372У	н1376У	24,02		
н1376У	н1379У	23,66		
н1379У	н1382У	24,15		
н1382У	н1386У	20,21		

1	2	3	4	5
н1386У	н1419У	6,56	—	согласовано
н1419У	н1416У	18,40		
н1416У	н1414У	24,33		
н1414У	н1032У	24,35		
н1032У	н1031У	23,46		
н1031У	н1029У	24,45		
н1029У	н1025У	23,76		
н1025У	н1024У	24,40		
н1024У	н1412У	23,55		
н1412У	н1035У	24,74		
н1035У	н1038У	24,62		
н1038У	н1037У	24,15		
н1037У	н1442У	24,16		
н1442У	н1445У	24,09		
н1445У	н1042У	23,91		
н1042У	н1041У	23,53		
н1041У	н1045У	23,97		
н1045У	н1421У	22,82		
н1421У	н1420У	7,71		
н1420У	н1059У	6,83		
н1059У	н1058У	29,77		
н1058У	н1477У	24,14		
н1477У	н1497У	47,40		
н1497У	н1055У	47,72		
н1055У	н1054У	24,34		
н1054У	н1057У	25,27		
н1057У	н1072У	24,30		
н1072У	н1071У	23,96		
н1071У	н1495У	23,87		
н1495У	н1500У	24,07		
н1500У	н1503У	24,21		
н1503У	263	23,52		
263	н1506У	23,38		
н1506У	н1509У	17,00		

1	2	3	4	5
н1509У	н1584У	5,43	—	согласовано
н1584У	272	29,54		
272	280	31,86		
280	н1554У	25,20		
н1554У	н1087У	23,64		
н1087У	247	24,22		
247	н1549У	24,64		
н1549У	н1552У	25,12		
н1552У	н1562У	24,27		
н1562У	н1561У	24,80		
н1561У	н1565У	23,86		
н1565У	н1568У	23,38		
н1568У	н1571У	24,64		
н1571У	н1574У	24,79		
н1574У	н1578У	12,05		
н1578У	н1582У	12,34		
н1582У	н1114У	7,14		
н1114У	н1113У	21,66		
н1113У	318	23,77		
318	н1601У	47,38		
н1601У	н1600У	24,00		
н1600У	н1608У	25,14		
н1608У	н1612У	50,64		
н1612У	н1607У	24,45		
н1607У	н1606У	24,01		
н1606У	н1615У	30,06		
н1615У	н1112У	17,67		
н1112У	н1111У	23,78		
н1111У	н1115У	11,52		
н1115У	н1657У	6,22		
н1657У	н1655У	32,68		
н1655У	н1653У	24,22		
н1653У	н1651У	23,81		
н1651У	365	24,28		

1	2	3	4	5
365	364	24,27	—	согласовано
364	н1640У	24,41		
н1640У	н1639У	25,11		
н1639У	н1123У	24,48		
н1123У	н1122У	24,47		
н1122У	н1643У	24,22		
н1643У	н1646У	23,35		
н1646У	н1649У	19,95		
н1649У	н1161У	5,26		
н1161У	н1132У	18,74		
н1132У	н1131У	23,91		
н1131У	н1683У	24,05		
н1683У	414	24,63		
414	н1685У	23,75		
н1685У	н1135У	25,24		
н1135У	1138	24,88		
1138	н1137У	24,26		
н1137У	н1141У	23,52		
н1141У	1144	24,11		
1144	н1147У	24,01		
н1147У	н1162У	10,37		
н1162У	н2370У	6,93		
н2370У	н1763У	7,55		
н1763У	н1707У	16,19		
н1707У	н1699У	24,46		
н1699У	н1698У	24,09		
н1698У	н1695У	15,85		
н1695У	н1694У	16,06		
н1694У	н1697У	50,25		
н1697У	н1696У	16,24		
н1696У	н1705У	15,81		
н1705У	н1704У	22,88		
н1704У	н1711У	23,28		
н1711У	н1764У	7,68		

1	2	3	4	5
н1764У	н1164У	4,97	—	согласовано
н1164У	н1163У	21,77		
н1163У	н1736У	23,14		
н1736У	н1731У	23,78		
н1731У	н1730У	17,58		
н1730У	н1734У	35,14		
н1734У	н1733У	16,03		
н1733У	н1741У	13,16		
н1741У	н1740У	24,43		
н1740У	н1756У	6,67		
н1756У	н1749У	121,01		
н1749У	н1729У	4,28		
н1729У	н1728У	24,12		
н1728У	н1725У	24,08		
н1725У	н1724У	23,99		
н1724У	н1721У	24,50		
н1721У	н1720У	25,53		
н1720У	н1717У	24,52		
н1717У	н1713У	23,46		
н1713У	н1712У	23,26		
н1712У	н1745У	40,64		
н1745У	437	5,70		
437	436	17,16		
436	466	24,05		
466	465	23,93		
465	477	24,04		
477	1151	21,94		
1151	1150	2,71		
1150	451	23,35		
451	450	25,18		
450	449	24,03		
449	455	23,98		
455	454	24,38		
454	н1152У	24,22		

1	2	3	4	5
н1152У	н1690У	30,83	—	согласовано
н1690У	н1670У	7,34		
н1670У	404	32,93		
404	н1678У	24,42		
н1678У	н1681У	23,72		
н1681У	422	24,06		
422	н1130У	24,02		
н1130У	н1126У	25,19		
н1126У	1125	24,90		
1125	н1124У	23,65		
н1124У	н1675У	24,38		
н1675У	н1672У	23,69		
н1672У	н1662У	23,87		
н1662У	н1659У	20,93		
н1659У	н1658У	21,30		
н1658У	406	16,12		
406	413	7,74		
413	2192	18,62		
2192	2193	6,08		
2193	2194	47,06		
2194	2195	12,56		
2195	2196	37,82		
2196	2197	195,71		
2197	2198	8,64		
2198	2199	37,99		
2199	н1300У	20,75		
н1300У	н984У	40,39		
н984У	н983У	24,56		
н983У	н1304У	23,50		
н1304У	н988У	32,69		
н988У	н987У	23,49		
н987У	н991У	24,10		
н991У	4	40,59		
4	3	21,74		

1	2	3	4	5
3	2	2,11	—	согласовано
2	1	23,39		
1	н2619У	31,71		
н2619У	н1308У	24,65		
н1308У	н1307У	23,74		
н1307У	н1311У	25,25		
н1311У	н1314У	24,27		
н1314У	н1317У	24,19		
н1317У	н1320У	25,17		
н1320У	н1323У	29,72		
н1323У	н1327У	27,77		
н1327У	н1005У	4,68		
н1005У	н1001У	31,07		
н1001У	н1000У	24,40		
н1000У	н1346У	24,24		
н1346У	н1342У	25,03		
н1342У	н997У	47,54		
Вырез 1 из 6				
8	9	21,12	—	согласовано
9	10	12,56		
10	11	2,18		
11	12	2,14		
12	13	9,02		
13	14	2,27		
14	15	27,61		
15	н1329У	26,14		
н1329У	н1333У	23,93		
н1333У	56	23,46		
56	33	25,22		
33	34	23,89		
34	75	16,61		
75	н1758У	24,30		
н1758У	н1760У	40,27		
н1760У	н1761У	24,63		

1	2	3	4	5
н1761У	н1364У	8,28	—	согласовано
н1364У	н1365У	25,00		
н1365У	н1171У	24,07		
н1171У	н1172У	24,38		
н1172У	н1362У	24,03		
н1362У	н1010У	24,07		
н1010У	н1011У	24,14		
н1011У	н1359У	24,93		
н1359У	н1356У	23,23		
н1356У	н1352У	25,28		
н1352У	6	24,43		
6	7	8,21		
7	8	6,58		
Вырез 2 из 6				
н1388У	н1393У	20,02	—	согласовано
н1393У	н1396У	19,64		
н1396У	н1016У	23,55		
н1016У	н1017У	24,85		
н1017У	н1404У	24,15		
н1404У	н1407У	23,60		
н1407У	н1020У	24,57		
н1020У	н1021У	31,88		
н1021У	н1410У	24,91		
н1410У	н1411У	25,15		
н1411У	н1438У	23,59		
н1438У	н1439У	1,31		
н1439У	н1434У	33,58		
н1434У	н1431У	24,24		
н1431У	н1428У	23,61		
н1428У	н1425У	23,98		
н1425У	н1401У	47,16		
н1401У	н1402У	23,94		
н1402У	н1391У	31,80		
н1391У	114	13,97		

1	2	3	4	5
114	н1387У	50,13	—	согласовано
н1387У	н1388У	15,12		
Вырез 3 из 6				
22	н1454У	24,36	—	согласовано
н1454У	н1046У	24,51		
н1046У	н1047У	24,58		
н1047У	н1448У	23,12		
н1448У	н1473У	50,81		
н1473У	н1065У	15,59		
н1065У	н1050У	16,04		
н1050У	н1051У	16,37		
н1051У	н1052У	24,92		
н1052У	н1492У	23,44		
н1492У	н1488У	26,01		
н1488У	н1064У	24,21		
н1064У	228	23,80		
228	н1483У	24,45		
н1483У	н1049У	23,98		
н1049У	209	24,87		
209	н1453У	16,52		
н1453У	н1463У	17,47		
н1463У	н1468У	14,27		
н1468У	н1472У	15,80		
н1472У	20	24,67		
20	19	25,72		
19	22	25,74		
Вырез 4 из 6				
н1510У	н1511У	35,52	—	согласовано
н1511У	н1521У	24,14		
н1521У	н1523У	27,02		
н1523У	н1078У	50,17		
н1078У	н1079У	24,79		
н1079У	н1084У	16,34		
н1084У	н1548У	16,70		

1	2	3	4	5
н1548У	н1544У	27,79	—	согласовано
н1544У	н1545У	21,63		
н1545У	н1546У	3,72		
н1546У	н1542У	13,65		
н1542У	н1537У	24,10		
н1537У	н1533У	23,52		
н1533У	н1530У	24,21		
н1530У	н1527У	24,13		
н1527У	н1076У	23,95		
н1076У	н1077У	28,47		
н1077У	н1519У	16,35		
н1519У	287	15,35		
287	н1516У	26,03		
н1516У	2269	25,79		
2269	н1510У	14,71		
Вырез 5 из 6				
н1088У	н1089У	32,63	—	согласовано
н1089У	н1097У	24,08		
н1097У	н1590У	24,37		
н1590У	306	22,34		
306	309	24,30		
309	343	49,53		
343	344	24,77		
344	н1108У	25,30		
н1108У	н1104У	24,24		
н1104У	н1105У	23,83		
н1105У	н1599У	12,37		
н1599У	н1100У	11,75		
н1100У	н1101У	24,34		
н1101У	н1094У	24,31		
н1094У	н1095У	24,11		
н1095У	328	23,41		
328	н1588У	28,71		
н1588У	2201	27,31		

1	2	3	4	5		
2201	н1088У	16,94	—	согласовано		
Вырез 6 из 6						
н1159У	н1156У	39,37	—	согласовано		
н1156У	355	23,81				
355	359	23,92				
359	н1627У	24,76				
н1627У	н1630У	23,79				
н1630У	н1632У	24,75				
н1632У	н1117У	25,08				
н1117У	н1118У	25,47				
н1118У	н1119У	24,72				
н1119У	381	24,21				
381	н1638У	24,59				
н1638У	н1635У	23,25				
н1635У	н1621У	23,93				
н1621У	н1622У	23,85				
н1622У	н1158У	25,91				
н1158У	н1159У	27,94				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133011:276 :						
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		с/т "Кубанские Зори"			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		23 992 ± 54,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(23 992,00) = 54			

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24 330,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	338
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под иными объектами специального назначения. для эксплуатации дорог, проездов и объектов инфраструктуры
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133011:276 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:292 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1767О	—	—	—	477 564,23	1 362 405,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1768О	—	—	—	477 567,39	1 362 410,37	—		
н1769О	—	—	—	477 563,78	1 362 412,80	—		
н1770О	—	—	—	477 560,66	1 362 408,38	—		
н1767О	—	—	—	477 564,23	1 362 405,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:292 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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				23:43:0133011			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ с/с, Елизаветинская ст-ца, д 14		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					НСТ "Кубанские Зори", ул. Вишневая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:292 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:249 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1771О	—	—	—	477 692,06	1 362 583,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1772О	—	—	—	477 695,38	1 362 588,50	—		
н1773О	—	—	—	477 689,62	1 362 592,52	—		
н1774О	—	—	—	477 689,01	1 362 591,63	—		
н1775О	—	—	—	477 682,89	1 362 595,89	—		
н1776О	—	—	—	477 680,05	1 362 591,71	—		
н1771О	—	—	—	477 692,06	1 362 583,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:249 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
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	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:249 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:286 :

Система координат МСК-23, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17970	—	—	—	477 534,23	1 362 484,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1798О	—	—	—	477 537,41	1 362 488,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1799О	—	—	—	477 532,50	1 362 492,17	—		
н1800О	—	—	—	477 529,30	1 362 487,79	—		
н1797О	—	—	—	477 534,23	1 362 484,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:286 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Абрикосовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:286 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:291 :

Система координат МСК-23, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1793О	—	—	—	477 505,44	1 362 444,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1794О	—	—	—	477 508,77	1 362 449,42	—		
н1795О	—	—	—	477 503,98	1 362 453,05	—		
н1796О	—	—	—	477 500,74	1 362 448,48	—		
н1793О	—	—	—	477 505,44	1 362 444,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:291 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Кубанские зори снт) ул, д 47			
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 23:43:0133011:291 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:312 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1781O	—	—	—	477 537,71	1 362 417,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1782O	—	—	—	477 542,14	1 362 423,76	—		
n1783O	—	—	—	477 537,27	1 362 427,00	—		
n1784O	—	—	—	477 533,05	1 362 420,75	—		
n1781O	—	—	—	477 537,71	1 362 417,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:312 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:312 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:318 :

Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1945О	—	—	—	477 574,55	1 362 418,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1946О	—	—	—	477 577,57	1 362 422,96	—		
н1947О	—	—	—	477 571,67	1 362 426,92	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:284 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1825О	—	—	—	477 610,78	1 362 618,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1826О	—	—	—	477 615,52	1 362 625,38	—		
н1827О	—	—	—	477 611,95	1 362 627,83	—		
н1828О	—	—	—	477 607,27	1 362 620,88	—		
н1825О	—	—	—	477 610,78	1 362 618,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:284 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Прикубанский округ р-н, Кубанские зори снт, д 57			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ул. Абрикосовая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:284 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:290 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1809О	—	—	—	477 679,18	1 362 682,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1810О	—	—	—	477 684,65	1 362 691,52	—		
н1811О	—	—	—	477 679,36	1 362 694,97	—		
н1812О	—	—	—	477 673,90	1 362 686,33	—		
н1809О	—	—	—	477 679,18	1 362 682,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:290 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Абрикосовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:290 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:293 :

Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1837O	—	—	—	477 644,98	1 362 717,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1838O	—	—	—	477 650,25	1 362 725,22	—		
n1839O	—	—	—	477 641,85	1 362 731,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840О	—	—	—	477 636,50	1 362 723,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1837О	—	—	—	477 644,98	1 362 717,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:293 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 67
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Садовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:293 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:296 :

Система координат						МСК-23, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n1829O	—	—	—	477 502,02	1 362 532,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
n1830O	—	—	—	477 507,19	1 362 539,82	—			
n1831O	—	—	—	477 501,29	1 362 544,20	—			
n1832O	—	—	—	477 496,19	1 362 536,72	—			
n1829O	—	—	—	477 502,02	1 362 532,56	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:296 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 76		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Садовая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:296 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:301 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1845O	—	—	—	477 477,21	1 362 529,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1846O	—	—	—	477 482,89	1 362 537,81	—		
n1847O	—	—	—	477 477,80	1 362 541,42	—		
n1848O	—	—	—	477 472,02	1 362 533,33	—		
n1845O	—	—	—	477 477,21	1 362 529,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:301 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 80
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Садовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:301 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:302 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1849О	—	—	—	477 542,62	1 362 619,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1850О	—	—	—	477 544,25	1 362 621,89	—		
н1851О	—	—	—	477 538,08	1 362 626,37	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:304 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1861O	—	—	—	477 484,04	1 362 656,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1862O	—	—	—	477 488,04	1 362 662,38	—		
n1863O	—	—	—	477 483,09	1 362 665,82	—		
n1864O	—	—	—	477 479,20	1 362 660,08	—		
n1861O	—	—	—	477 484,04	1 362 656,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:304 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 111		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Виноградная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:304 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:308 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1857O	—	—	—	477 400,82	1 362 517,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1858O	—	—	—	477 404,21	1 362 522,60	—		
n1859O	—	—	—	477 398,40	1 362 526,62	—		
n1860O	—	—	—	477 395,02	1 362 521,77	—		
n1857O	—	—	—	477 400,82	1 362 517,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:308 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 106
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, ул. Виноградная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:308 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:251 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1873O	—	—	—	477 548,32	1 362 820,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1874O	—	—	—	477 551,39	1 362 824,75	—		
n1875O	—	—	—	477 544,35	1 362 829,64	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:283 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1869O	—	—	—	477 548,36	1 362 785,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1870O	—	—	—	477 553,15	1 362 793,11	—		
n1871O	—	—	—	477 546,19	1 362 797,39	—		
n1872O	—	—	—	477 541,12	1 362 789,54	—		
n1869O	—	—	—	477 548,36	1 362 785,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:283 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 120		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Зеленая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:283 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:289 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1881O	—	—	—	477 342,50	1 362 630,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1882O	—	—	—	477 348,63	1 362 638,54	—		
n1883O	—	—	—	477 342,68	1 362 642,80	—		
n1884O	—	—	—	477 336,70	1 362 634,20	—		
n1881O	—	—	—	477 342,50	1 362 630,00	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:289 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 154
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Клубничная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:295 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1903О	—	—	—	477 400,70	1 362 804,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1904О	—	—	—	477 405,65	1 362 811,18	—		
н1905О	—	—	—	477 401,79	1 362 813,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1906О	—	—	—	477 395,87	1 362 805,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1907О	—	—	—	477 398,59	1 362 803,21	—		
н1908О	—	—	—	477 399,80	1 362 804,87	—		
н1903О	—	—	—	477 400,70	1 362 804,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:295 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 182
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Грушова
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:295 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:300 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1865O	—	—	—	477 383,29	1 362 550,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1866O	—	—	—	477 388,02	1 362 556,86	—		
n1867O	—	—	—	477 380,74	1 362 562,30	—		
n1868O	—	—	—	477 376,01	1 362 555,89	—		
n1865O	—	—	—	477 383,29	1 362 550,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:300 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 130/1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Зеленая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:300 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:307 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1897О	—	—	—	477 354,17	1 362 739,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1898О	—	—	—	477 358,34	1 362 745,74	—		
н1899О	—	—	—	477 353,01	1 362 749,72	—		
н1900О	—	—	—	477 350,72	1 362 746,47	—		
н1901О	—	—	—	477 353,09	1 362 744,75	—		
н1902О	—	—	—	477 351,20	1 362 742,03	—		
н1897О	—	—	—	477 354,17	1 362 739,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:307 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
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	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 179
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Грушовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:307 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:311 :

Система координат МСК-23, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18770	—	—	—	477 355,46	1 362 611,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1878O	—	—	—	477 359,62	1 362 617,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1879O	—	—	—	477 352,24	1 362 622,46	—		
n1880O	—	—	—	477 347,92	1 362 616,49	—		
n1877O	—	—	—	477 355,46	1 362 611,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:311 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
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	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 153
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Клубничная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:311 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:314 :

Система координат _____ МСК-23, зона 1 _____						Зона № _____ 1 _____		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1889О	—	—	—	477 402,04	1 362 712,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1890О	—	—	—	477 405,22	1 362 716,70	—		
н1891О	—	—	—	477 396,54	1 362 723,07	—		
н1892О	—	—	—	477 393,31	1 362 718,54	—		
н1889О	—	—	—	477 402,04	1 362 712,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:314 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 158			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ул. Клубничная			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:314 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:315 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1893О	—	—	—	477 337,43	1 362 684,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1894О	—	—	—	477 341,89	1 362 691,00	—		
н1895О	—	—	—	477 335,26	1 362 695,66	—		
н1896О	—	—	—	477 330,68	1 362 689,52	—		
н1893О	—	—	—	477 337,43	1 362 684,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:315 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 173
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:315:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:316:								
Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1885O	—	—	—	477 368,93	1 362 665,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1886O	—	—	—	477 372,75	1 362 671,32	—		
n1887O	—	—	—	477 367,49	1 362 675,20	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:274 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1933О	—	—	—	477 268,32	1 362 824,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1934О	—	—	—	477 273,17	1 362 831,97	—		
н1935О	—	—	—	477 265,46	1 362 837,18	—		
н1936О	—	—	—	477 260,56	1 362 829,82	—		
н1933О	—	—	—	477 268,32	1 362 824,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:274 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, д 215		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					НСТ "Кубанские зори", ул. Роз		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:274 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:298 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1921О	—	—	—	477 288,36	1 362 811,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1922О	—	—	—	477 292,30	1 362 817,10	—		
н1923О	—	—	—	477 287,37	1 362 820,73	—		
н1924О	—	—	—	477 283,50	1 362 815,24	—		
н1921О	—	—	—	477 288,36	1 362 811,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:298 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт, д 208
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Роз
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:298 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:306 :

Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1929О	—	—	—	477 240,45	1 362 792,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1930О	—	—	—	477 244,04	1 362 798,10	—		
н1931О	—	—	—	477 236,78	1 362 802,80	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:317 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1925О	—	—	—	477 239,50	1 362 771,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1926О	—	—	—	477 243,03	1 362 776,70	—		
н1927О	—	—	—	477 235,95	1 362 781,69	—		
н1928О	—	—	—	477 232,30	1 362 776,45	—		
н1925О	—	—	—	477 239,50	1 362 771,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:317 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Роз (Кубанские зори снт) ул, д 212			
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 23:43:0133011:317 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:319 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1917О	—	—	—	477 251,63	1 362 759,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1918О	—	—	—	477 255,99	1 362 765,99	—		
н1919О	—	—	—	477 250,68	1 362 769,70	—		
н1920О	—	—	—	477 246,30	1 362 763,29	—		
н1917О	—	—	—	477 251,63	1 362 759,62	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:319 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанские зори снт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Роз, дом 211
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133011:319:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24147:								
Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1937О	—	—	—	477 597,80	1 362 472,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1938О	—	—	—	477 599,86	1 362 475,82	—		
н1939О	—	—	—	477 594,75	1 362 479,15	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:26428	
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1777O	—	—	—	477 521,20	1 362 399,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1778O	—	—	—	477 525,16	1 362 404,36	—		
n1779O	—	—	—	477 518,55	1 362 409,68	—		
n1780O	—	—	—	477 514,43	1 362 404,47	—		
n1777O	—	—	—	477 521,20	1 362 399,15	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:26428	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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			23:43:0133011				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Кубанские зори снт) ул, д 16			
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 23:43:0107001:26428 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27300 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1785O	—	—	—	477 543,92	1 362 431,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1786O	—	—	—	477 547,57	1 362 436,31	—		
n1787O	—	—	—	477 541,26	1 362 440,81	—		
n1788O	—	—	—	477 537,65	1 362 435,80	—		
n1785O	—	—	—	477 543,92	1 362 431,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27300 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанское яблоко снт, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27300 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30538 :

Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1949О	—	—	—	477 615,97	1 362 537,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1950О	—	—	—	477 617,49	1 362 539,33	—		
н1951О	—	—	—	477 619,74	1 362 537,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1952О	—	—	—	477 621,96	1 362 540,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1953О	—	—	—	477 616,94	1 362 544,47	—		
н1954О	—	—	—	477 613,29	1 362 539,17	—		
н1949О	—	—	—	477 615,97	1 362 537,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30538 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011
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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанское яблоко снт, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30538 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20783 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1955О	—	—	—	477 658,67	1 362 589,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1956О	—	—	—	477 663,78	1 362 597,37	—		
н1957О	—	—	—	477 657,92	1 362 601,34	—		
н1958О	—	—	—	477 652,83	1 362 593,78	—		
н1955О	—	—	—	477 658,67	1 362 589,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20783 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2					3		
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					350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанское яблоко снт, д 25		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20783 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28006 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1789O	—	—	—	477 739,32	1 362 700,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1790O	—	—	—	477 742,01	1 362 704,51	—		
n1791O	—	—	—	477 735,52	1 362 709,09	—		
n1792O	—	—	—	477 732,83	1 362 705,01	—		
n1789O	—	—	—	477 739,32	1 362 700,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28006 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанское яблоко снт, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28006:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:22647		:
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1801O	—	—	—	477 553,74	1 362 500,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1802O	—	—	—	477 556,92	1 362 504,38	—		
n1803O	—	—	—	477 550,64	1 362 508,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1804О	—	—	—	477 547,29	1 362 504,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1801О	—	—	—	477 553,74	1 362 500,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22647 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011
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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, (отсутствует) р-н, Кубанские Зори снт, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22647 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25427:

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1805О	—	—	—	477 563,17	1 362 519,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1806О	—	—	—	477 566,17	1 362 523,15	—		
н1807О	—	—	—	477 559,05	1 362 528,34	—		
н1808О	—	—	—	477 555,93	1 362 524,16	—		
н1805О	—	—	—	477 563,17	1 362 519,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25427:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2					3		
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					350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Прикубанский р-н, д 43		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25427 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:26482 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1813O	—	—	—	477 695,99	1 362 698,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1814O	—	—	—	477 699,60	1 362 704,65	—		
n1815O	—	—	—	477 692,75	1 362 709,21	—		
n1816O	—	—	—	477 689,11	1 362 703,51	—		
n1813O	—	—	—	477 695,99	1 362 698,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:26482 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Прикубанский р-н, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:26482 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28233 :								
Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1817O	—	—	—	477 704,25	1 362 709,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1818O	—	—	—	477 707,96	1 362 715,34	—		
n1819O	—	—	—	477 700,76	1 362 720,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1820О	—	—	—	477 697,09	1 362 713,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1817О	—	—	—	477 704,25	1 362 709,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28233 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Кубанские зори снт) ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28233 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20176 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1821O	—	—	—	477 529,58	1 362 518,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1822O	—	—	—	477 533,37	1 362 523,82	—		
n1823O	—	—	—	477 525,52	1 362 529,31	—		
n1824O	—	—	—	477 521,73	1 362 523,90	—		
n1821O	—	—	—	477 529,58	1 362 518,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20176 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2					3		
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					350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, (отсутствует) р-н, д 52		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20176 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19569 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1833О	—	—	—	477 539,88	1 362 585,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1834О	—	—	—	477 543,01	1 362 590,25	—		
н1835О	—	—	—	477 538,13	1 362 593,68	—		
н1836О	—	—	—	477 534,98	1 362 589,30	—		
н1833О	—	—	—	477 539,88	1 362 585,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19569 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанское яблоко снт, д 73
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19569 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30506 :

Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1841O	—	—	—	477 443,15	1 362 482,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1842O	—	—	—	477 448,28	1 362 489,94	—		
n1843O	—	—	—	477 443,50	1 362 493,23	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19165 :

Система координат МСК-23, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1853O	—	—	—	477 506,23	1 362 633,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1854O	—	—	—	477 509,40	1 362 637,31	—		
n1855O	—	—	—	477 503,58	1 362 641,65	—		
n1856O	—	—	—	477 500,55	1 362 637,24	—		
n1853O	—	—	—	477 506,23	1 362 633,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19165 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2				3			
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				350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, (отсутствует) р-н, Кубанские Зори снт, д 100			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ул Вишневая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19165 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27711 :								
Система координат				МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1909О	—	—	—	477 355,87	1 362 801,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1910О	—	—	—	477 361,95	1 362 809,35	—		
н1911О	—	—	—	477 353,15	1 362 815,80	—		
н1912О	—	—	—	477 347,27	1 362 807,20	—		
н1909О	—	—	—	477 355,87	1 362 801,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27711 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133011
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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Прикубанский р-н, Кубанские Зори снт, д 189
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул.Грушевая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27711:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30669:

Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1941О	—	—	—	477 337,01	1 362 813,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1942О	—	—	—	477 340,60	1 362 818,50	—		
н1943О	—	—	—	477 338,12	1 362 820,39	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24917 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1913О	—	—	—	477 317,09	1 362 851,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1914О	—	—	—	477 319,18	1 362 855,09	—		
н1915О	—	—	—	477 314,21	1 362 858,58	—		
н1916О	—	—	—	477 312,04	1 362 855,32	—		
н1913О	—	—	—	477 317,09	1 362 851,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24917 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133011

1	2	3
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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Кубанское яблоко снт, д 206
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>23:43:0107001:24917</u> :		
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 _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 23:43:0133011:346 _____ :									
Система координат _____ МСК-23, зона 1 _____				Зона № _____ 1 _____					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
23:43:0133011:346(2)									
н2007О	—	—	—	477 330,76	1 362 816,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2008О	—	—	—	477 335,10	1 362 823,21	—			
н2009О	—	—	—	477 325,79	1 362 829,92	—			
н2010О	—	—	—	477 321,29	1 362 823,82	—			
н2007О	—	—	—	477 330,76	1 362 816,98	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133011:346 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133011:346 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				23:43:0113011:968			:		
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
23:43:0113011:968(2)									
н1967О	—	—	—	477 504,31	1 362 417,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1968О	—	—	—	477 507,33	1 362 421,28	—			
н1969О	—	—	—	477 504,19	1 362 423,63	—			
н1970О	—	—	—	477 504,40	1 362 423,98	—			
н1971О	—	—	—	477 501,51	1 362 426,09	—			
н1972О	—	—	—	477 498,15	1 362 421,46	—			
н1967О	—	—	—	477 504,31	1 362 417,08	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0113011:968					:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0113011:968					:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:275				
Система координат				МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:275(2)								
н1959О	—	—	—	477 701,73	1 362 612,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1960О	—	—	—	477 704,00	1 362 616,25	—		
н1961О	—	—	—	477 698,06	1 362 619,82	—		
н1962О	—	—	—	477 695,79	1 362 615,87	—		
н1959О	—	—	—	477 701,73	1 362 612,27	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:275				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:275				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:297 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
Система координат				МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:297(2)								
н2001О	—	—	—	477 385,87	1 362 747,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2002О	—	—	—	477 389,48	1 362 752,17	—		
н2003О	—	—	—	477 381,16	1 362 758,50	—		
н2004О	—	—	—	477 377,35	1 362 753,78	—		
н2005О	—	—	—	477 381,35	1 362 750,47	—		
н2006О	—	—	—	477 381,53	1 362 750,73	—		
н2001О	—	—	—	477 385,87	1 362 747,53	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:297 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:297 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:323				
Система координат				МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:323(2)								
н1993О	—	—	—	477 424,86	1 362 520,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1994О	—	—	—	477 429,60	1 362 527,41	—		
н1995О	—	—	—	477 424,43	1 362 530,96	—		
н1996О	—	—	—	477 419,89	1 362 524,26	—		
н1993О	—	—	—	477 424,86	1 362 520,71	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:323				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:323				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:339			:	
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:339(2)								
н2017О	—	—	—	477 725,20	1 362 630,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2018О	—	—	—	477 730,27	1 362 637,47	—		
н2019О	—	—	—	477 720,41	1 362 644,69	—		
н2020О	—	—	—	477 708,08	1 362 627,89	—		
н2021О	—	—	—	477 713,43	1 362 624,16	—		
н2022О	—	—	—	477 720,86	1 362 633,90	—		
н2017О	—	—	—	477 725,20	1 362 630,61	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:339				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:339				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:348				
Система координат				МСК-23, зона 1				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:348(2)								
н1981О	—	—	—	477 661,10	1 362 738,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1982О	—	—	—	477 665,06	1 362 744,02	—		
н1983О	—	—	—	477 657,94	1 362 749,11	—		
н1984О	—	—	—	477 653,98	1 362 743,51	—		
н1981О	—	—	—	477 661,10	1 362 738,46	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:348				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:348				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:351 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
Система координат				МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:351(2)								
н1977О	—	—	—	477 705,97	1 362 749,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1978О	—	—	—	477 709,50	1 362 755,22	—		
н1979О	—	—	—	477 704,37	1 362 758,79	—		
н1980О	—	—	—	477 700,84	1 362 753,49	—		
н1977О	—	—	—	477 705,97	1 362 749,90	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:351 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:351 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				23:43:0133011:355			:		
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
23:43:0133011:355(2)									
н2011О	—	—	—	477 332,28	1 362 865,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2012О	—	—	—	477 335,10	1 362 871,34	—			
н2013О	—	—	—	477 328,77	1 362 874,67	—			
н2014О	—	—	—	477 327,55	1 362 872,17	—			
н2015О	—	—	—	477 324,96	1 362 873,43	—			
н2016О	—	—	—	477 323,44	1 362 870,02	—			
н2011О	—	—	—	477 332,28	1 362 865,58	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:355					:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:355					:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:357				
Система координат				МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:357(2)								
н2023О	—	—	—	477 530,84	1 362 607,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2024О	—	—	—	477 533,92	1 362 611,99	—		
н2025О	—	—	—	477 530,86	1 362 614,18	—		
н2026О	—	—	—	477 527,72	1 362 610,10	—		
н2023О	—	—	—	477 530,84	1 362 607,89	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:357				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:357				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:358				
Система координат				МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:358(2)								
н1973О	—	—	—	477 733,74	1 362 731,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1974О	—	—	—	477 737,31	1 362 736,98	—		
н1975О	—	—	—	477 732,34	1 362 739,90	—		
н1976О	—	—	—	477 728,83	1 362 734,32	—		
н1973О	—	—	—	477 733,74	1 362 731,32	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:358				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:358				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:361 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
Система координат				МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:361(2)								
н1997О	—	—	—	477 458,89	1 362 598,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1998О	—	—	—	477 461,24	1 362 602,46	—		
н1999О	—	—	—	477 454,75	1 362 606,80	—		
н2000О	—	—	—	477 452,40	1 362 603,23	—		
н1997О	—	—	—	477 458,89	1 362 598,95	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:361 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:361 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:368				
Система координат				МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:368(2)								
н1963О	—	—	—	477 724,70	1 362 680,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1964О	—	—	—	477 728,35	1 362 685,30	—		
н1965О	—	—	—	477 723,47	1 362 688,79	—		
н1966О	—	—	—	477 719,93	1 362 683,80	—		
н1963О	—	—	—	477 724,70	1 362 680,39	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:368				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:368				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура

здания

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером23:43:0133011:701:

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

23:43:0133011:701(2)

н1985О	—	—	—	477 480,05	1 362 547,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1986О	—	—	—	477 481,87	1 362 548,14	—		
н1987О	—	—	—	477 483,33	1 362 550,29	—		
н1988О	—	—	—	477 482,99	1 362 551,63	—		
н1989О	—	—	—	477 482,00	1 362 552,42	—		
н1990О	—	—	—	477 485,48	1 362 557,51	—		
н1991О	—	—	—	477 477,57	1 362 563,05	—		
н1992О	—	—	—	477 471,43	1 362 553,96	—		
н1985О	—	—	—	477 480,05	1 362 547,89	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером23:43:0133011:701:

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером23:43:0133011:701:

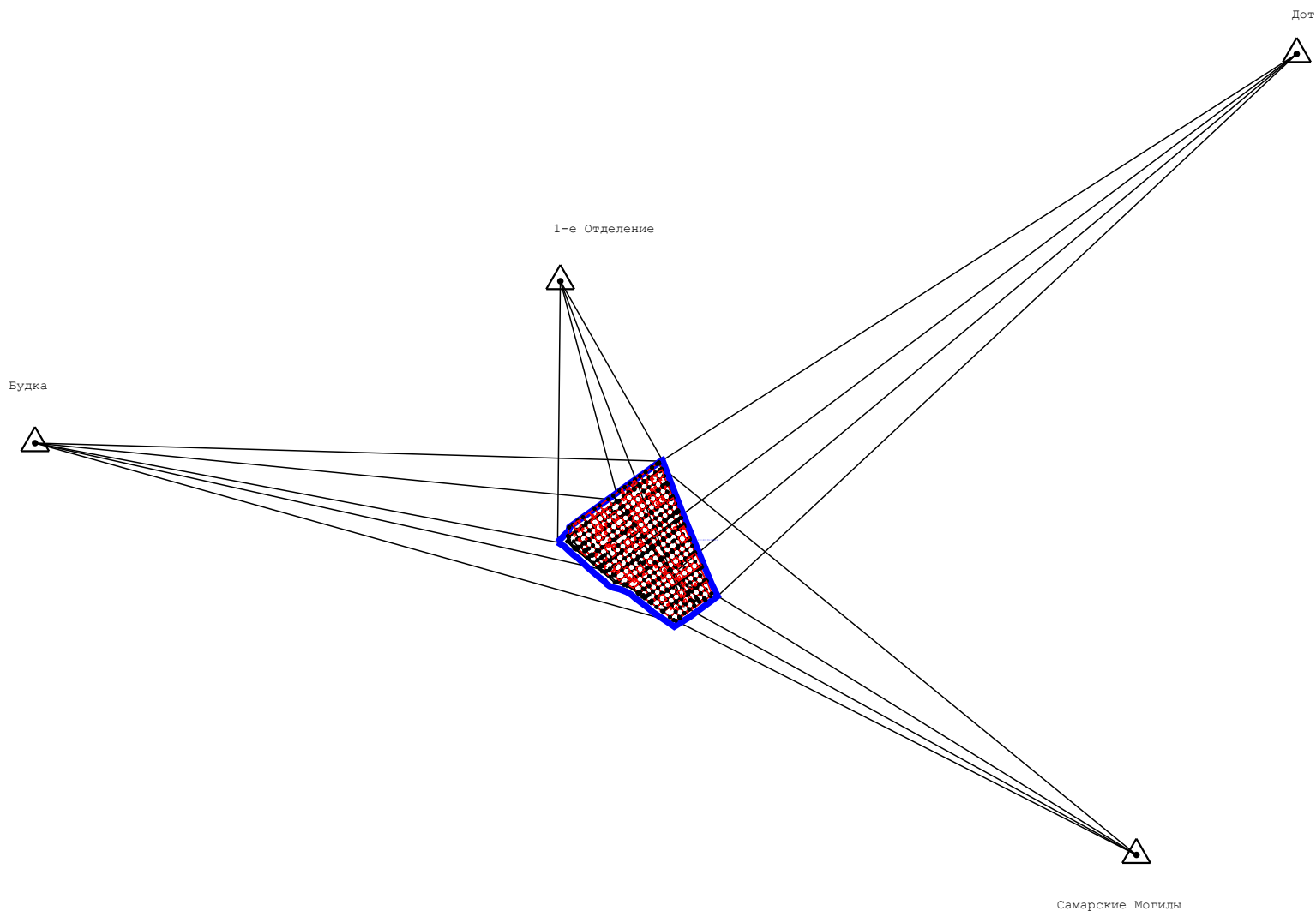
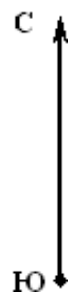
1.

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0133011:713	
с кадастровым номером							23:43:0133011:713	
Система координат							МСК 23, зона 1	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:713(2)								
н2725О	—	—	—	477 375,57	1 362 628,55	—	Иное описание	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2726О	—	—	—	477 382,15	1 362 637,22	—		
н2727О	—	—	—	477 374,16	1 362 643,29	—		
н2728О	—	—	—	477 367,58	1 362 634,61	—		
н2725О	—	—	—	477 375,57	1 362 628,55	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133011:713	
1.							—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133011:713	
1.							—	
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0133011:354	
с кадастровым номером							23:43:0133011:354	
Система координат							МСК 23, зона 1	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:354(2)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2712О	—	—	—	477 498,32	1 362 828,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н2713О	—	—	—	477 501,08	1 362 826,33	—		
н2714О	—	—	—	477 500,86	1 362 825,43	—		
н2715О	—	—	—	477 501,23	1 362 824,79	—		
н2716О	—	—	—	477 502,15	1 362 824,54	—		
н2717О	—	—	—	477 502,99	1 362 824,99	—		
н2718О	—	—	—	477 503,85	1 362 824,39	—		
н2719О	—	—	—	477 504,14	1 362 824,81	—		
н2720О	—	—	—	477 505,57	1 362 824,15	—		
н2721О	—	—	—	477 507,28	1 362 824,43	—		
н2722О	—	—	—	477 508,92	1 362 826,65	—		
н2723О	—	—	—	477 508,92	1 362 828,47	—		
н2724О	—	—	—	477 501,95	1 362 833,44	—		
н2712О	—	—	—	477 498,32	1 362 828,27	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133011:354 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133011:354 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133011:716				
Система координат				МСК 23, зона 1				
Зона №				1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133011:716(2)								
н2729О	—	—	—	477 262,80	1 362 725,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2730О	—	—	—	477 265,79	1 362 728,65	—		
н2731О	—	—	—	477 258,95	1 362 734,19	—		
н2732О	—	—	—	477 255,96	1 362 730,63	—		
н2729О	—	—	—	477 262,80	1 362 725,09	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:716				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133011:716				
1.	—							

Схема геодезических построений



Масштаб 1:25 000

Условные обозначения:



- Пункт государственной геодезической сети



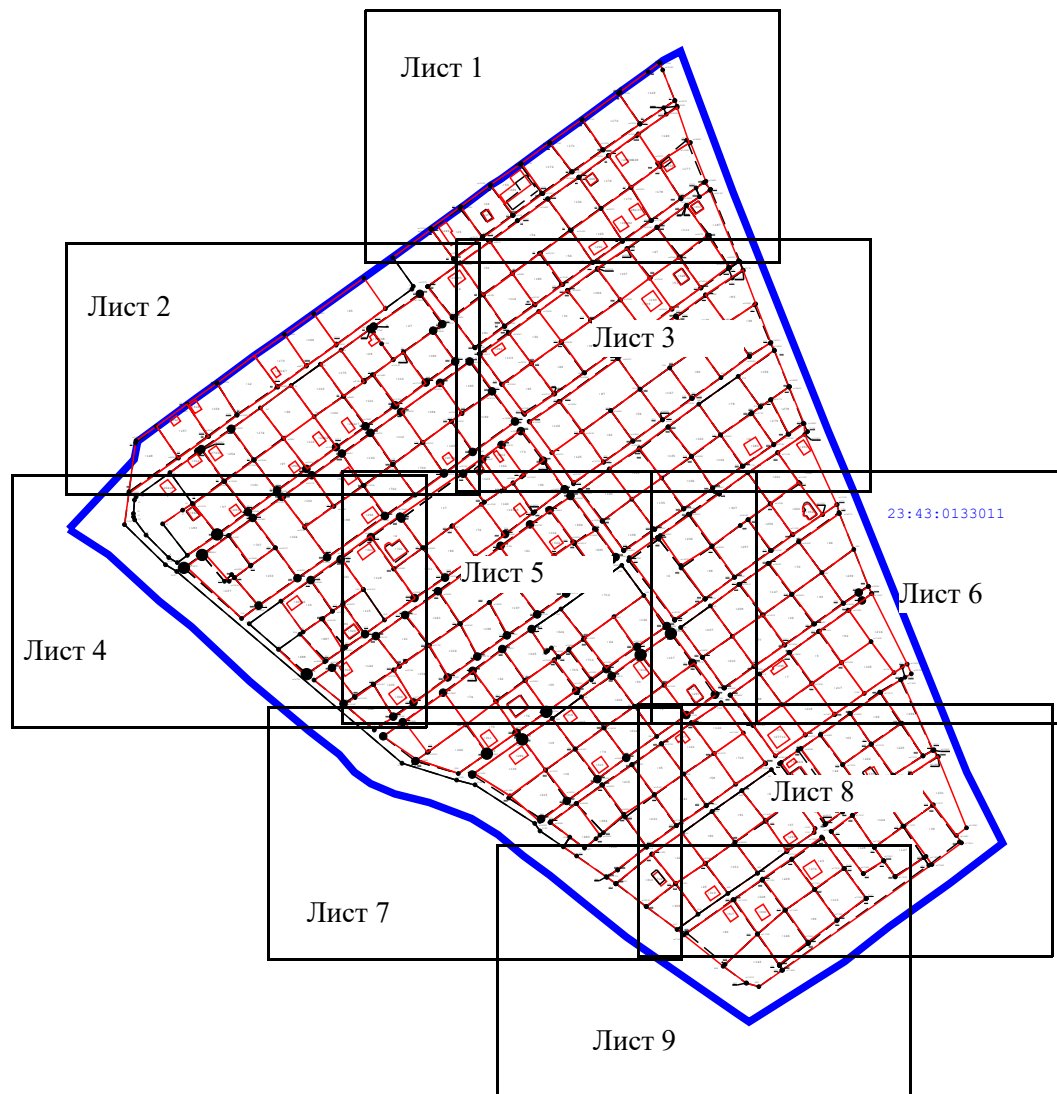
- Направление геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

- Граница кадастрового квартала

91:01:073004

- Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

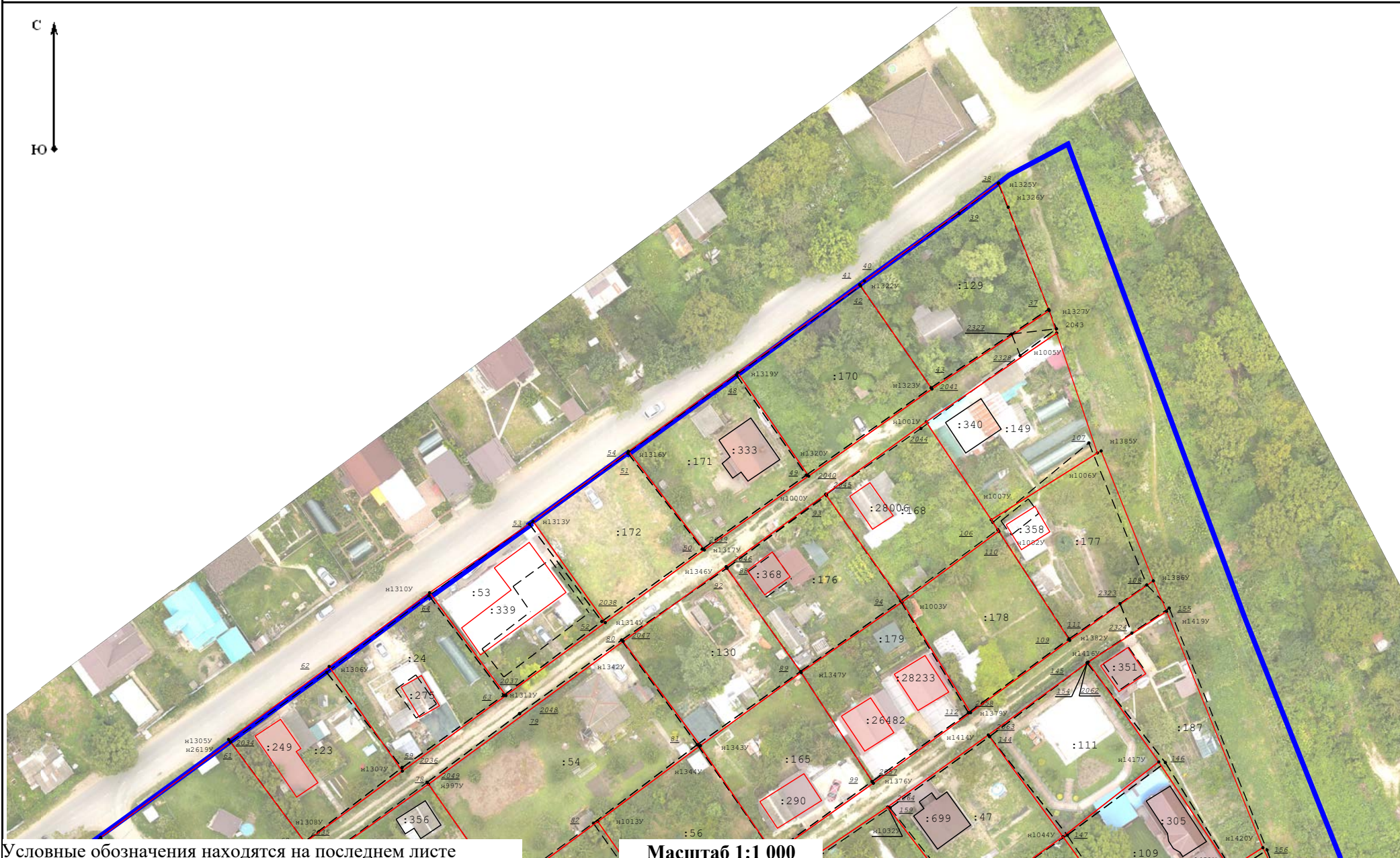


Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:5 000

Лист 1

Лист 1



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000



Лист 3

Лист 3



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Лист 4

Лист 4



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

Лист 5



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

Лист 6

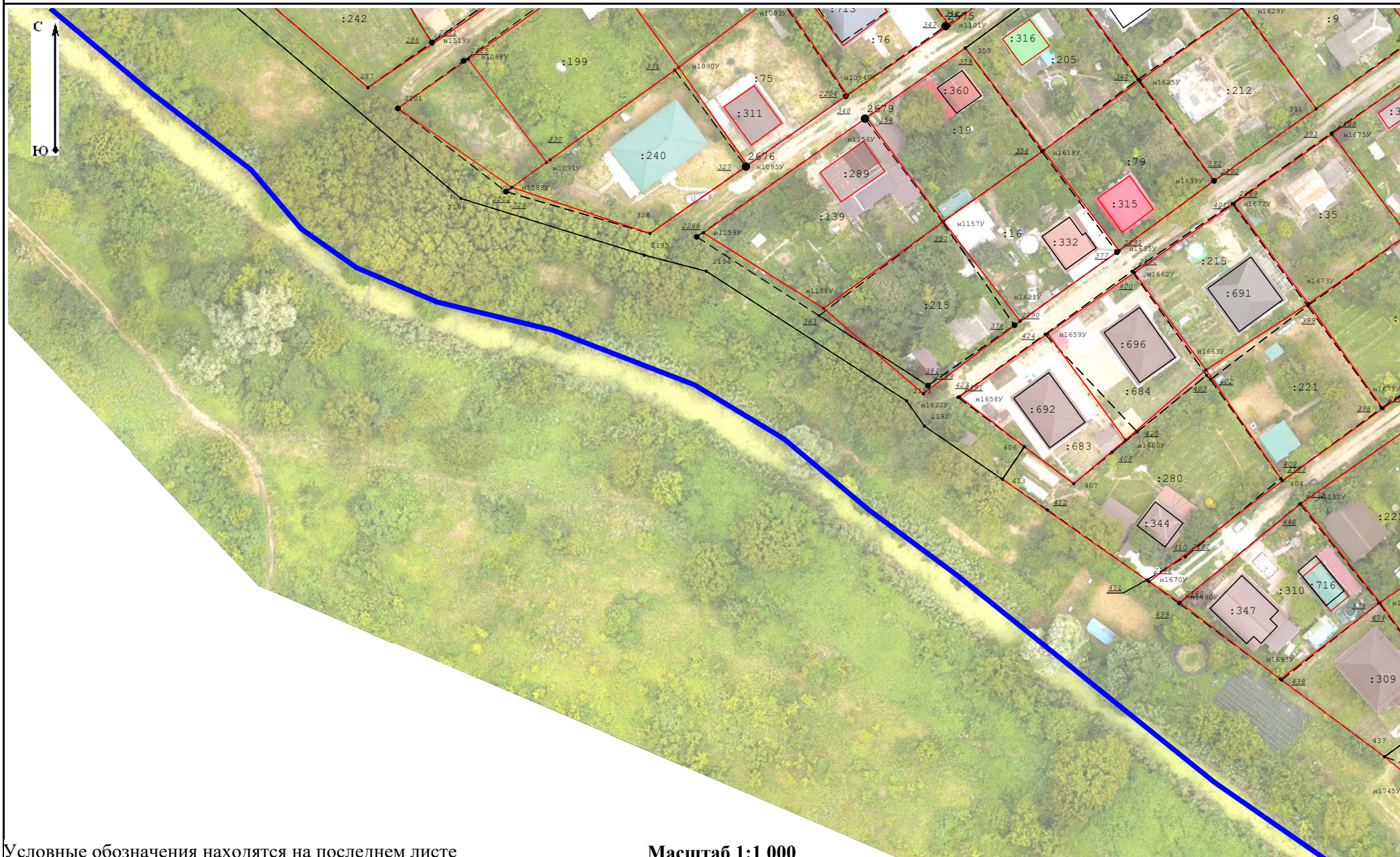


Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

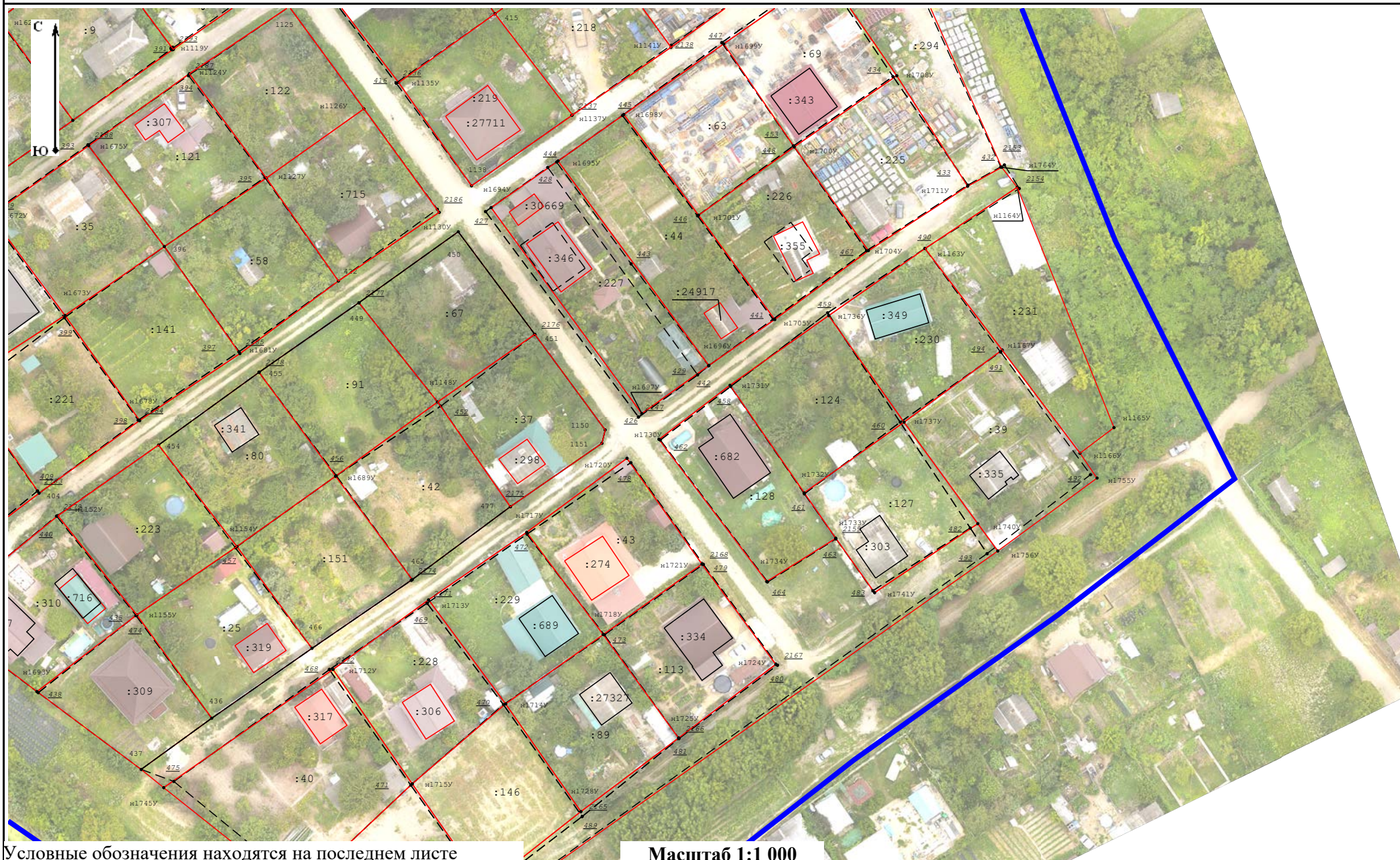
Лист 7



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Лист 8

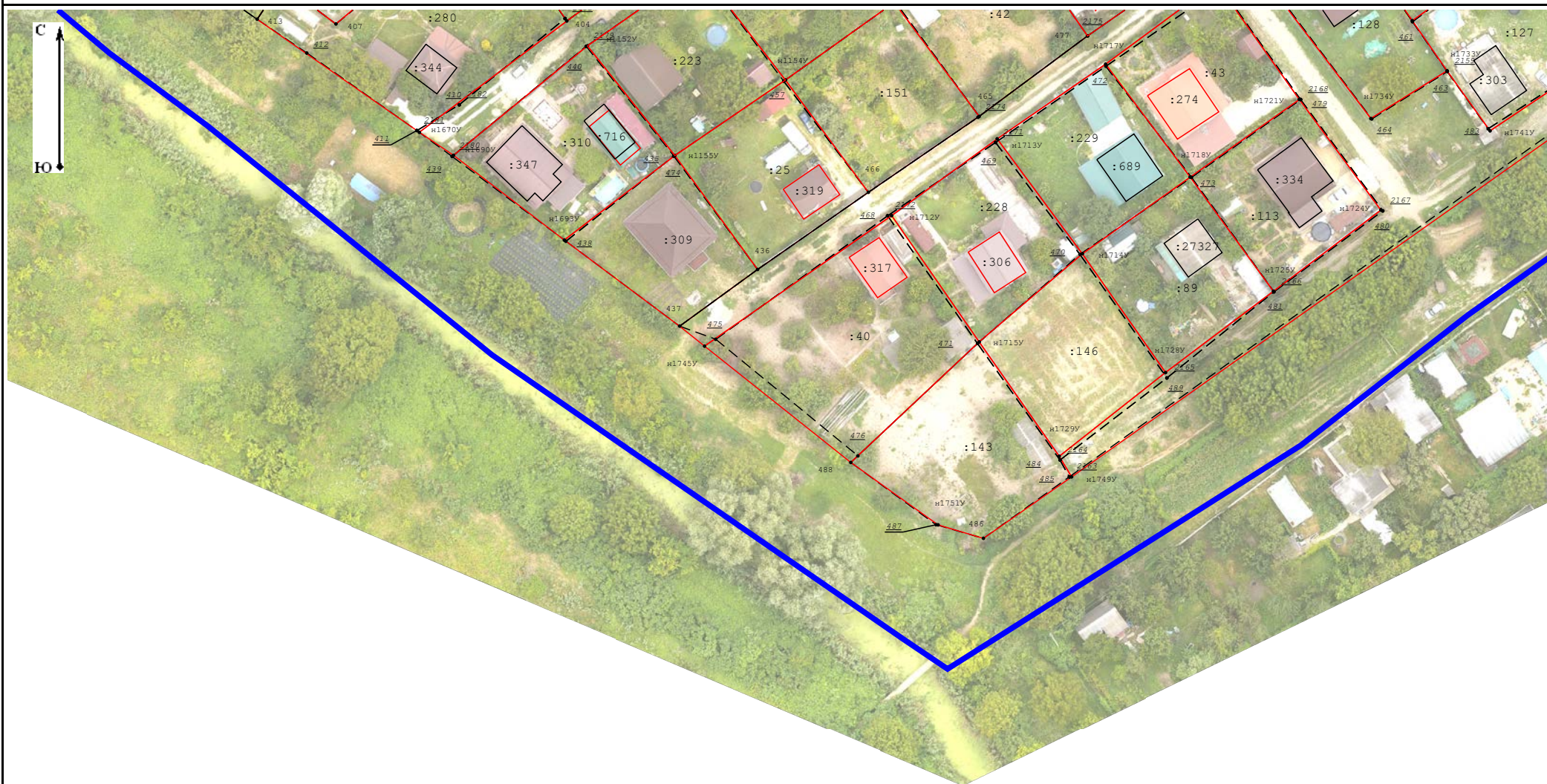


Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Лист 9








Лист 9



Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

-  - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Обозначение новых точек границ объектов капитального строительства