

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

23:43:0133025

(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: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Филиал ППК «Роскадастр» по Краснодарскому краю, адрес: 350018, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Сормовская, д. 3</i> </div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Дроваль Валентин Николаевич</i> 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: <i>129-788-689-43</i>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>НП000037, 23 февраля 2011 г.</i>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>Кадастровые инженеры юга</i> </div>					
Контактный телефон: <i>+79054301467</i>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> <i>350038, Краснодарский край, Краснодар г, им. Героя Советского Союза Николая Воробьева ул, д 11, 43 кв, super-gagarin@yandex.ru</i> </div>					
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	24 августа 2023 г.	КУВИ-001/2023-193625708	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Краснодарскому краю	29 июня 2023 г.	КУВИ-001/2023-149901437	Кадастровый план территории	—
3	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация города Краснодара	28 апреля 1993 г.	218	Постановление администрации города Краснодара	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					

Основания выполнения комплексных кадастровых работ
Комплексные кадастровые работы (ККР) выполняются в отношении кадастрового квартала 23:43:0133025 на территории СНТ «Росинка» (Краснодарский край, муниципальное образование город Краснодар, станция 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.
Сведения об уточняемых земельных участках
<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) <p>- здания, сооружения (за исключением линейных объектов), а также объекты незавершенного строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН.</p> <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 23:43:0133025 располагается 302 ЗУ.</p> <p>При этом выявлен один ЗУ с кадастровым номером (КН) 23:43:0133025:395, который по сведениям ЕГРН относится к кадастровому кварталу 23:43:0000000, но фактически располагается в квартале 23:43:0133025 в соответствии с адресом: Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Росинка", участок 4.</p> <p>Также, выявлено 2 ЗУ, которые, согласно сведениям ЕГРН, относятся к кадастровому кварталу 23:43:0133004, но фактически располагаются в квартале 23:43:0133025, а именно:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ЗУ с КН 23:43:0133004:797 расположен в квартале 23:43:0133025 в соответствии с адресом: Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Росинка", ул. Персиковая, 54; 2. ЗУ с КН 23:43:0133004:796, представляющий собой земли общего пользования (для эксплуатации дорог, проездов и объектов инфраструктуры), которые территориально расположены в квартале 23:43:0133025. <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 62-х ЗУ с КН 23:43:0133025:336; 23:43:0133025:337; 23:43:0133025:416; 23:43:0133025:377; 23:43:0133025:328; 23:43:0133025:403; 23:43:0133025:338; 23:43:0133025:317;</p>

23:43:0133025:417; 23:43:0133025:286; 23:43:0133025:491; 23:43:0133025:290; 23:43:0133025:302; 23:43:0133025:1177; 23:43:0133025:354; 23:43:0133025:1176; 23:43:0133025:378; 23:43:0133025:437; 23:43:0133025:445; 23:43:0133025:504; 23:43:0133025:481; 23:43:0133025:602; 23:43:0133025:482; 23:43:0133025:460; 23:43:0133025:1181; 23:43:0133025:476; 23:43:0133025:1180; 23:43:0133025:626; 23:43:0133025:470; 23:43:0133025:309; 23:43:0133025:514; 23:43:0133025:1178; 23:43:0133025:1179; 23:43:0133025:353; 23:43:0133025:295; 23:43:0133025:334; 23:43:0133025:505; 23:43:0133025:658; 23:43:0133025:330; 23:43:0133025:327; 23:43:0133025:548; 23:43:0133025:453; 23:43:0133025:379; 23:43:0133025:398; 23:43:0133025:381; 23:43:0133025:399; 23:43:0133025:300; 23:43:0133025:448; 23:43:0133025:531; 23:43:0133025:486; 23:43:0133025:364; 23:43:0133025:444; 23:43:0133025:519; 23:43:0133025:320; 23:43:0133025:352; 23:43:0133025:502; 23:43:0133025:360; 23:43:0133025:323; 23:43:0133025:558; 23:43:0133004:797; 23:43:0133004:796; 23:43:0133025:467.

Кроме того, при проведении ККР было выявлено следующее:

1) В результате уточнения местоположения границ ЗУ с КН 23:43:0133025:469 (расположенного по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, НСТ "Росинка", ул. Персиковая, 55») его площадь (677 кв.м) уменьшается на 523 кв.м (более 10%) относительно площади, содержащейся в ЕГРН (1200 кв.м). В связи с чем, поясняем следующее:

по сведениям ЕГРН данный ЗУ расположен между ЗУ с КН 23:43:0133025:647 (Краснодарский край, г. Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, некоммерческое садоводческое товарищество "Росинка", ул. Персиковая, 56) и ЗУ с КН 23:43:0133004:797 (Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Росинка", ул. Персиковая, 54), границы которых были определены в ходе ККР в соответствии с их фактическим местоположением с учетом закрепленных на местности границ и сложившегося порядка землепользования. Таким образом, возможность соблюдения требований п.1 ч.3 ст. 42.8 Закона №221-ФЗ о недопустимости уменьшения площади по результатам уточнения более чем на 10% от площади, содержащейся в ЕГРН, отсутствует. Согласие собственника ЗУ на вышеуказанное уменьшение площади ЗУ с КН 23:43:0133025:469 отсутствует (по результатам телефонной связи). С учетом положений ч.5 ст.42.8 Закона № 221-ФЗ сведения о ЗУ с КН 23:43:0133025:469 в карту-план территории включены не были.

2) В результате уточнения местоположения границ ЗУ с КН 23:43:0133025:311 (расположенного по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Росинка", ул. Абрикосовая, 182») его площадь (380 кв.м) уменьшается на 189 кв.м (более 10%) относительно площади, содержащейся в ЕГРН (569 кв.м). В связи с чем, поясняем следующее:

по сведениям ЕГРН данный ЗУ расположен между ЗУ с КН 23:43:0133025:381 (Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Росинка", ул. Абрикосовая, 181) и ЗУ с КН 23:43:0133025:502 (Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Росинка", ул. Абрикосовая, № 183), границы которых были определены в ходе ККР в соответствии с их фактическим местоположением с учетом закрепленных на местности границ и сложившегося порядка землепользования. Таким образом, возможность соблюдения требований п.1 ч.3 ст. 42.8 Закона №221-ФЗ о недопустимости уменьшения площади по результатам уточнения более чем на 10% от площади, содержащейся в ЕГРН, отсутствует. Согласие собственника ЗУ на вышеуказанное уменьшение площади ЗУ с КН 23:43:0133025:381 отсутствует (отсутствует связь с заявителем). С учетом положений ч.5 ст.42.8 Закона № 221-ФЗ сведения о ЗУ с КН 23:43:0133025:381 в карту-план территории включены не были.

3) При уточнении местоположения границ ЗУ с КН 23:43:0133025:511 (расположенного по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, КСТ "Росинка", ул. Абрикосовая, 196») выявлено несоответствие фактического местоположения границ ЗУ по отношению к содержащимся в ЕГРН границам смежного ЗУ с КН 23:43:0133025:509 (расположенного по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Росинка", ул. Абрикосовая, 195»), что возможно квалифицировать в качестве реестровой ошибки. В случае исправления указанной ошибки площадь ЗУ с КН 23:43:0133025:509 (481 кв.м) уменьшается на 154 кв.м (более 10%) относительно площади, содержащейся в ЕГРН (635 кв.м). Собственник ЗУ с КН 23:43:0133025:509 на вышеуказанное уменьшение площади ЗУ не согласился (по результатам телефонной связи). С учетом положений ч.5 ст.42.8 Закона №221-ФЗ сведения о ЗУ с КН 23:43:0133025:511, а также ЗУ с КН 23:43:0133025:509 в карту-план территории включены не были.

4. Сведения о ЗУ с КН 23:43:0133004:796 (для эксплуатации дорог, проездов и объектов инфраструктуры) были внесены в ЕГРН в порядке, установленном ч.4.1

ст.42.6 Закона №221-ФЗ в качестве сведений о ранее учтенном ЗУ на основании Постановления администрации города Краснодара от 28.04.1993 №218 «О предоставлении в собственность садовых участков членам садоводческих товариществ: «Росинка», «Труженик», «Роднички» Прикубанского района г. Краснодара». Согласно данному документу членам садоводческого товарищества «Росинка» было предоставлено 157800 кв.м (присвоен КН 23:43:0133004:796). Территория садоводческого объединения включает в себя ЗУ, предоставленные гражданам в границах такого объединения для ведения садоводства в индивидуальном порядке, а также имущество общего пользования - ЗУ, предназначенное для обеспечения в пределах территории садоводческого объединения потребностей членов такого некоммерческого объединения, в частности в проходе, проезде и т.д. При выполнении ККР выявлено, что в ЕГРН содержатся сведения о ЗУ, предоставленных гражданам для ведения садоводства в границах территории СНТ «Росинка». Учитывая, что ЗУ, распределенные между гражданами для ведения садоводства в индивидуальном порядке, внесены в ЕГРН, площадь ЗУ с кадастровым номером 23:43:0133004:796 (для эксплуатации дорог, проездов и объектов инфраструктуры) может включать в себя только площадь ЗУ, предназначенных для обеспечения в пределах территории садоводческого объединения потребностей членов такого некоммерческого объединения в проходе, проезде и т.д. По результатам выполненных ККР площадь ЗУ, занятого дорогами, проходами, проездами в пределах садоводческого товарищества составила 32745 кв.м.

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 187-ми ЗУ, а именно ЗУ с КН:</p> <p>23:43:0133025:35; 23:43:0133025:59; 23:43:0133025:342; 23:43:0133025:326; 23:43:0133025:24; 23:43:0133025:574; 23:43:0133025:641; 23:43:0133025:329; 23:43:0133025:296; 23:43:0133025:297; 23:43:0133025:439; 23:43:0133025:589; 23:43:0133025:622; 23:43:0133025:621; 23:43:0133025:571; 23:43:0133025:584; 23:43:0133025:19; 23:43:0133025:699; 23:43:0133025:698; 23:43:0133025:573; 23:43:0133025:717; 23:43:0133025:411; 23:43:0133025:75; 23:43:0133025:804; 23:43:0133025:347; 23:43:0133025:375; 23:43:0133025:407; 23:43:0133025:313; 23:43:0133025:446; 23:43:0133025:333; 23:43:0133025:396; 23:43:0133025:348; 23:43:0133025:349; 23:43:0133025:413; 23:43:0133025:167; 23:43:0133025:356; 23:43:0133025:818; 23:43:0133025:174; 23:43:0133025:314; 23:43:0133025:358; 23:43:0133025:177; 23:43:0133025:527; 23:43:0133025:590; 23:43:0133025:581; 23:43:0133025:363; 23:43:0133025:464; 23:43:0133025:441; 23:43:0133025:301; 23:43:0133025:431; 23:43:0133025:559; 23:43:0133025:308; 23:43:0133025:4; 23:43:0133025:565; 23:43:0133025:564; 23:43:0133025:1131; 23:43:0133025:1132; 23:43:0133025:495; 23:43:0133025:322; 23:43:0133025:744; 23:43:0133025:554; 23:43:0133025:553; 23:43:0133004:329; 23:43:0133025:331; 23:43:0133025:525; 23:43:0133025:688; 23:43:0133025:687; 23:43:0133025:743; 23:43:0133025:500; 23:43:0133025:526; 23:43:0133025:2; 23:43:0133025:401; 23:43:0133025:155; 23:43:0133025:284; 23:43:0133025:774; 23:43:0133025:684; 23:43:0133025:775; 23:43:0133025:685; 23:43:0133025:494; 23:43:0133025:533; 23:43:0133025:549; 23:43:0133025:507; 23:43:0133025:185; 23:43:0133025:376; 23:43:0133025:385; 23:43:0133025:458; 23:43:0133025:457; 23:43:0133025:510; 23:43:0133025:650; 23:43:0133025:649; 23:43:0133025:577; 23:43:0133025:562; 23:43:0133025:214; 23:43:0133025:692; 23:43:0133025:691; 23:43:0133025:421; 23:43:0133025:560; 23:43:0133025:770; 23:43:0133025:771; 23:43:0133025:535; 23:43:0133025:784; 23:43:0133025:783; 23:43:0133025:366; 23:43:0133025:367; 23:43:0133025:412; 23:43:0133025:434; 23:43:0133025:361; 23:43:0133025:541; 23:43:0133025:736; 23:43:0133025:735; 23:43:0133025:1166; 23:43:0133025:1167; 23:43:0133025:455; 23:43:0133025:368; 23:43:0133025:423; 23:43:0133025:601; 23:43:0133025:600; 23:43:0133025:418; 23:43:0133025:454; 23:43:0133025:821; 23:43:0133025:822; 23:43:0133025:6; 23:43:0133025:151; 23:43:0133025:588; 23:43:0133025:598; 23:43:0133025:5; 23:43:0133025:436; 23:43:0133025:409; 23:43:0133025:555; 23:43:0133025:11; 23:43:0133025:10; 23:43:0133025:594; 23:43:0133025:293; 23:43:0133025:817; 23:43:0133025:462; 23:43:0133025:343; 23:43:0133025:595; 23:43:0133025:488; 23:43:0133025:587; 23:43:0133025:472; 23:43:0133025:719; 23:43:0133025:663; 23:43:0133025:662; 23:43:0133025:429; 23:43:0133025:408; 23:43:0133025:449; 23:43:0133025:1157; 23:43:0133025:1158; 23:43:0133025:647; 23:43:0133025:310; 23:43:0133025:544; 23:43:0133025:303; 23:43:0133025:583; 23:43:0133025:546; 23:43:0133025:468; 23:43:0133025:465; 23:43:0133004:9; 23:43:0133025:791; 23:43:0133025:790; 23:43:0133025:515; 23:43:0133025:316; 23:43:0133025:344; 23:43:0133025:400; 23:43:0133025:3; 23:43:0133025:569; 23:43:0133025:707; 23:43:0133025:706; 23:43:0133025:143; 23:43:0133025:819; 23:43:0133025:805; 23:43:0133025:591; 23:43:0133025:648; 23:43:0133025:718; 23:43:0133025:387; 23:43:0133025:390; 23:43:0133025:414; 23:43:0133025:345; 23:43:0133025:346; 23:43:0133025:593; 23:43:0133025:734; 23:43:0133025:733; 23:43:0133025:524; 23:43:0133025:704; 23:43:0133025:705; 23:43:0133025:518; 23:43:0133025:792; 23:43:0133025:793; 23:43:0133025:586.</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 23:43:0133025 расположено 220 объектов капитального строительства (ОКС).</p> <p>В отношении ОКС, являющихся объектами ККР</p> <p>- выявлено 4 ОКС, которые по сведениям ЕГРН относятся к кадастровому кварталу 23:43:0000000, но фактически располагаются в квартале 23:43:0133025 в соответствии с адресом:</p>

- 1) ОКС с КН 23:43:0000000:6203, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Росинка", ул. Персиковая, дом №61»;
- 2) ОКС с КН 23:43:0000000:4521, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Росинка", ул. Малиновая, дом №149»;
- 3) ОКС с КН 23:43:0000000:5080, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Росинка", ул. Малиновая, дом №156»;
- 4) ОКС с КН 23:43:0000000:3580, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ст-ца Елизаветинская, Елизаветинский сельский округ, НСТ ""Росинка"" , ул. Ореховая, 88».

- выявлено 38 ОКС, которые по сведениям ЕГРН относятся к кадастровому кварталу 23:43:0107001 но фактически располагаются в квартале 23:43:0133025 в соответствии с адресом:

- 1) ОКС с КН 23:43:0107001:30138, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский внутригородской округ, с/т "Росинка", ул. Вишневая, 15»;
- 2) ОКС с КН 23:43:0107001:30870, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Яблоневая, 26»;
- 3) ОКС с КН 23:43:0107001:21455, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Яблоневая, дом №47»;
- 4) ОКС с КН 23:43:0107001:20642, расположенный по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул. Персиковая, дом №69»;
- 5) ОКС с КН 23:43:0107001:25940, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Персиковая, 58»;
- 6) ОКС с КН 23:43:0107001:19816, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Персиковая, дом №71»;
- 7) ОКС с КН 23:43:0107001:22866, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Ореховая, дом №96»;
- 8) ОКС с КН 23:43:0107001:30229, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Персиковая, дом №77»;
- 9) ОКС с КН 23:43:0107001:27487, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Персиковая, дом №81»;
- 10) ОКС с КН 23:43:0107001:25602, расположенный по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, ст-ца. Елизаветинская, ул. Клубничная (Росинка снт), д. 102»;
- 11) ОКС с КН 23:43:0107001:30782, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул. Клубничная, дом №106»;
- 12) ОКС с КН 23:43:0107001:18037, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Клубничная, дом №107»;
- 13) ОКС с КН 23:43:0107001:22373, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский внутригородской округ, с/т ""Росинка"", ул. Клубничная, дом №113»;
- 14) ОКС с КН 23:43:0107001:23203, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул. Клубничная, дом №116»;
- 15) ОКС с КН 23:43:0107001:30050, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Клубничная, 136»;

- 16) ОКС с КН 23:43:0107001:27442, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул.Малиновая, 151»;
- 17) ОКС с КН 23:43:0107001:23521, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул.Малиновая, дом №153»;
- 18) ОКС с КН 23:43:0107001:30196, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул.Малиновая, дом №154»;
- 19) ОКС с КН 23:43:0107001:28344, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул.Малиновая, 166»;
- 20) ОКС с КН 23:43:0107001:28939, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул.Малиновая, дом №162»;
- 21) ОКС с КН 23:43:0107001:19415, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул.Малиновая, дом №158»;
- 22) ОКС с КН 23:43:0107001:27682, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский внутригородской округ, с/т ""Росинка"", ул.Абрикосовая, дом №173»;
- 23) ОКС с КН 23:43:0107001:29431, расположенный по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, некоммерческое садоводческое товарищество "Росинка", ул. Абрикосовая, 176»;
- 24) ОКС с КН 23:43:0107001:20291, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул.Абрикосовая, дом №183»;
- 25) ОКС с КН 23:43:0107001:28821, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, КСТ ""Росинка"", ул.Абрикосовая, 196»;
- 26) ОКС с КН 23:43:0107001:30167, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул.Сливовая, дом №204»;
- 27) ОКС с КН 23:43:0107001:28593, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул.Сливовая, дом №213»;
- 28) ОКС с КН 23:43:0107001:18536, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул.Сливовая, дом №226»;
- 29) ОКС с КН 23:43:0107001:30435, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул.Сиреневая, дом №249»;
- 30) ОКС с КН 23:43:0107001:28268, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", дом №246»;
- 31) ОКС с КН 23:43:0107001:21205, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул.Сиреневая, дом №245»;
- 32) ОКС с КН 23:43:0107001:27908, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Росинка", ул.Грушовая, дом №268»;
- 33) ОКС с КН 23:43:0107001:28507, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Росинка", ул.Грушовая, дом №277»;
- 34) ОКС с КН 23:43:0107001:20846, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Росинка", ул.Грушовая, дом №273»;
- 35) ОКС с КН 23:43:0107001:31289, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Росинка", ул.Грушовая, дом №270»;
- 36) ОКС с КН 23:43:0107001:19405, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т ""Росинка"", ул.Яблонева, дом №23»;
- 37) ОКС с КН 23:43:0107001:17996, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул.Яблонева, дом №35»;

38) ОКС с КН 23:43:0107001:24909, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул.Абрикосовая, дом №185».

В результате проведения ККР установлено местоположение 123-х 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:

23:43:0133025:762; 23:43:0133025:700; 23:43:0133025:686; 23:43:0133025:702; 23:43:0133025:643; 23:43:0133025:701; 23:43:0133025:659; 23:43:0133025:723; 23:43:0133025:610; 23:43:0107001:30138; 23:43:0133025:741; 23:43:0107001:30870; 23:43:0133025:673; 23:43:0133025:616; 23:43:0133025:742; 23:43:0107001:21455; 23:43:0133025:678; 23:43:0133025:677; 23:43:0107001:20642; 23:43:0133025:644; 23:43:0133025:739; 23:43:0000000:6203; 23:43:0133025:730; 23:43:0133025:655; 23:43:0107001:25940; 23:43:0133025:606; 23:43:0107001:19816; 23:43:0133025:716; 23:43:0107001:30229; 23:43:0133025:682; 23:43:0133025:690; 23:43:0133025:757; 23:43:0133025:731; 23:43:0133025:666; 23:43:0133025:665; 23:43:0133025:722; 23:43:0107001:25602; 23:43:0133025:613; 23:43:0107001:30782; 23:43:0107001:18037; 23:43:0133025:759; 23:43:0107001:25927; 23:43:0133025:631; 23:43:0107001:30050; 23:43:0133025:763; 23:43:0107001:24595; 23:43:0133025:713; 23:43:0133025:712; 23:43:0133025:708; 23:43:0133025:765; 23:43:0133025:653; 23:43:0133025:689; 23:43:0133004:352; 23:43:0133025:745; 23:43:0133025:668; 23:43:0133025:747; 23:43:0107001:27442; 23:43:0107001:23521; 23:43:0107001:30196; 23:43:0133025:654; 23:43:0133025:635; 23:43:0107001:28344; 23:43:0133025:696; 23:43:0133025:695; 23:43:0133025:709; 23:43:0107001:28939; 23:43:0107001:19415; 23:43:0133025:727; 23:43:0000000:5080; 23:43:0107001:21591; 23:43:0133025:714; 23:43:0107001:29431; 23:43:0133025:620; 23:43:0133025:657; 23:43:0133025:753; 23:43:0133025:623; 23:43:0133025:764; 23:43:0107001:30167; 23:43:0133025:632; 23:43:0133025:681; 23:43:0133025:721; 23:43:0133025:660; 23:43:0133025:672; 23:43:0107001:18536; 23:43:0133025:674; 23:43:0107001:28593; 23:43:0133025:740; 23:43:0133025:646; 23:43:0133025:758; 23:43:0133025:679; 23:43:0133025:656; 23:43:0133025:603; 23:43:0133025:675; 23:43:0133025:693; 23:43:0133025:694; 23:43:0133025:754; 23:43:0133025:760; 23:43:0133025:671; 23:43:0107001:30435; 23:43:0133025:749; 23:43:0133025:638; 23:43:0107001:28268; 23:43:0107001:21205; 23:43:0133025:680; 23:43:0133025:728; 23:43:0107001:23584; 23:43:0133025:748; 23:43:0133025:720; 23:43:0130025:66; 23:43:0133025:724; 23:43:0133025:640; 23:43:0133025:737; 23:43:0107001:20846; 23:43:0107001:31289; 23:43:0133025:669; 23:43:0107001:20291; 23:43:0107001:22866; 23:43:0000000:3580; 23:43:0107001:19405; 23:43:0107001:17996; 23:43:0107001:24909; 23:43:0133025:738.

При этом выявлено следующее:

1) В отношении ОКС с КН 23:43:0133025:752 было выявлено, что по сведениям ЕГРН данное здание расположено на одном ЗУ с КН 23:43:0133025:336. Однако, при выполнении ККР было произведено натурное обследование, по результатам которого выявлено, что указанное здание фактически расположено на двух ЗУ с КН 23:43:0133025:336 и 23:43:0133025:337. Учитывая, что по сведениям ЕГРН указанные ЗУ находятся в собственности одного лица, которое также является собственником здания с КН 23:43:0133025:752, при уточнении описания местоположения здания было принято решение отразить в сведениях о здании с КН 23:43:0133025:752 сведения о двух ЗУ с КН 23:43:0133025:336 и 23:43:0133025:337, на которых оно фактически расположено.

2) В ЕГРН содержатся сведения о жилом доме с КН 23:43:0133025:676, расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133025:790. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:790, по результатам которого было выявлено, что фактически на участке жилой дом отсутствует. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133025:676 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

3) В отношении ОКС с КН 23:43:0107001:27487 было выявлено, что по сведениям ЕГРН данное здание расположено на одном ЗУ с КН 23:43:0133025:343. Однако, при выполнении ККР было произведено натурное обследование, по результатам которого выявлено, что указанное здание фактически расположено на двух ЗУ с КН 23:43:0133025:343 и 23:43:0133025:327. Учитывая, что по сведениям ЕГРН ЗУ с КН 23:43:0133025:327 находится в собственности лица, которое также является одним из участников долевой собственности на здание с КН 23:43:0107001:27487 и ЗУ с КН 23:43:0133025:343, при уточнении описания местоположения здания было принято решение отразить в сведениях о здании с КН 23:43:0107001:27487 сведения о двух ЗУ с КН 23:43:0133025:343 и 23:43:0133025:327, на которых оно фактически расположено.

4) В ЕГРН содержатся сведения о гараже с КН 23:43:0133025:637, расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133025:548. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:548, по результатам которого было выявлено, что фактически на участке гараж отсутствует. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133025:637 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

5) В ЕГРН содержатся сведения о жилом доме с КН 23:43:0133025:761, расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133025:793. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:793, по результатам которого было выявлено, что фактически на участке жилой дом отсутствует. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133025:761 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

6) В ЕГРН содержатся сведения о нежилом здании с КН 23:43:0107001:23203 (2 этажа, площадь 45,3 кв.м), расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133025:524. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:524, по результатам которого зданий, соответствующих характеристикам содержащихся в ЕГРН ОКС, на данном ЗУ выявлено не было. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0107001:23203 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

7) В ЕГРН содержатся сведения о двух жилых домах с КН 23:43:0000000:4521 (1 этаж, площадь 66,2 кв.м) и 23:43:0133025:607 (1 этаж, площадь 42,7 кв.м), расположенных на ЗУ с КН 23:43:0133025:500 по адресу «Краснодарский край, г.Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, НСТ "Росинка", ул.Малиновая, 149». Права на здание с КН 23:43:0000000:4521 зарегистрированы за лицами, которые также являются собственниками указанного ЗУ; в отношении здания с КН 23:43:0133025:607 сведения о зарегистрированных правах отсутствуют. При этом в отношении здания с КН 23:43:0000000:4521 в ЕГРН содержатся сведения о координатах характерных точек контура, а в отношении здания с КН 23:43:0133025:607 такие сведения отсутствуют. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:500, по результатам которого было выявлено, что фактически на участке расположен только один одноэтажный жилой дом, второе здание, соответствующее характеристикам одного из указанных жилых домов на ЗУ отсутствует. Учитывая отсутствие зарегистрированных прав на здание с КН 23:43:0133025:607, а также факт наличия на ЗУ только одного одноэтажного жилого дома, ОКС с КН 23:43:0133025:607 не включен в состав карты-плана в качестве уточняемого.

8) В ЕГРН содержатся сведения о жилом доме с КН 23:43:0133025:661, расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133025:413. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:413, по результатам которого было выявлено, что фактически на участке жилой дом отсутствует. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133025:661 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

9) В ЕГРН содержатся сведения о нежилом здании с КН 23:43:0107001:27682 (2 этажа, площадь 45 кв.м), расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133025:531. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:531, по результатам которого зданий, соответствующих характеристикам содержащихся в ЕГРН ОКС, на данном ЗУ выявлено не было. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0107001:27682 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

10) В ЕГРН содержатся сведения о двух жилых домах с КН 23:43:0107001:27908 (1 этаж, площадь 54.6 кв.м) и 23:43:0133025:1159 (1 этаж, площадь 54 кв.м), расположенных на ЗУ с КН 23:43:0133025:6 по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Росинка", ул. Грушовая, 268». Права на указанные здания зарегистрированы за одним собственником. При этом в отношении здания с КН 23:43:0133025:1159 в ЕГРН содержатся сведения о координатах характерных точек контура, а в отношении здания с КН 23:43:0107001:27908 такие сведения отсутствуют. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:6, по результатам которого было выявлено, что фактически на участке расположен один одноэтажный жилой дом и одна хозяйственная постройка. Иных зданий, соответствующих характеристикам содержащихся в ЕГРН ОКС на данном ЗУ выявлено не было. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0107001:27908 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

11) В ЕГРН содержатся сведения о зданиях с КН 23:43:0133025:798 (нежилое здание, 1 этаж, площадь 69,1 кв.м), 23:43:0133025:772 (нежилое здание, 1 этаж, площадь 66,4 кв.м) и 23:43:0133025:715 (жилой дом, 1 этаж, площадь 36 кв.м), расположенные на одном ЗУ с КН 23:43:0133025:438 по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Краснодар, ст-ца Елизаветинская, Росинка садовое товарищество, ул. Грушевая, з/у 269». Права на указанные здания зарегистрированы за одним собственником. При этом в отношении зданий с КН 23:43:0133025:798 и 23:43:0133025:772 в ЕГРН содержатся сведения о координатах характерных точек контура, а в отношении здания с КН 23:43:0133025:715 такие сведения отсутствуют. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:438, по результатам которого было выявлено, что фактически на участке расположены три одноэтажных нежилых здания (которые используется как СТО, магазин и парикмахерская). Иных зданий, соответствующих характеристикам содержащихся в ЕГРН ОКС на данном ЗУ выявлено не было. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133025:715 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

12) В ЕГРН содержатся сведения о нежилом здании с КН 23:43:0107001:28507 (1 этаж, площадь 53 кв.м), расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133025:598. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:598, по результатам которого зданий, соответствующих характеристикам содержащихся в ЕГРН ОКС, на данном ЗУ выявлено не было. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0107001:28507 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

13) В ЕГРН содержатся сведения о жилом доме с КН 23:43:0133025:639 (2 этажа, площадь 28,6 кв.м), расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133025:311. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133025:311, по результатам которого зданий, соответствующих характеристикам содержащихся в ЕГРН ОКС, на данном ЗУ выявлено не было. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133025:639 не включен в состав карты-плана территории в качестве уточняемого.

14) В ЕГРН содержатся сведения о жилом доме с КН 23:43:0107001:28821, расположенном на ЗУ с КН 23:43:0133025:511. Однако, при выполнении ККР было произведено натурное обследование, по результатам которого выявлено, что указанное здание фактически расположено на двух ЗУ с КН 23:43:0133025:511 и 23:43:0133025:509, при этом выявлена реестровая ошибка в описании местоположения ЗУ с КН 23:43:0133025:509. Ввиду невозможности устранения данной реестровой ошибки (см. Раздел «Сведения об уточняемых земельных участках»), ОКС с КН 23:43:0107001:28821 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 23-х ОКС с КН 23:43:0133025:1139; 23:43:0133025:795; 23:43:0133025:729; 23:43:0133025:1140; 23:43:0000000:6354; 23:43:0133025:807; 23:43:0130025:63; 23:43:0133025:799; 23:43:0133025:803; 23:43:0133025:802; 23:43:0133025:1150; 23:43:0133025:1162; 23:43:0133025:670; 23:43:0107001:22706; 23:43:0107001:20977; 23:43:0133025:1147; 23:43:0107001:24524; 23:43:0133025:1142; 23:43:0133025:1137; 23:43:0133025:810; 23:43:0133025:776; 23:43:0133025:1148; 23:43:0133025:1141.

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

При проведении ККР выявлено, что в ЕГРН содержатся сведения о нежилом здании с КН 23:43:0133025:798, расположенном по адресу: «Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Краснодар, ст-ца Елизаветинская, Росинка садовое товарищество, ул. Грушевая, д. 269, строение А», в том числе о координатах характерных точек контура здания. В результате проведения ККР выявлено несоответствие фактического местоположения здания по отношению к описанию местоположения контура данного здания, содержащемуся в ЕГРН.

Сведения об указанном здании были внесены в ЕГРН 20.12.2019 на основании заявления о государственном кадастровом учете и государственной регистрации права и представленного с ним технического плана. При этом сведения об описании местоположения здания, содержащиеся в указанном техническом плане, соответствуют сведениям, содержащимся в разделе «План этажа» технического плана, что не позволяет квалифицировать несоответствие фактической конфигурации здания по отношению к описанию местоположения контура данного здания, содержащемуся в ЕГРН, в качестве реестровой ошибки. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133025:798 не включен в состав карты-плана территории.

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.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	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.

1	2	3	4
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						23:43:0133025:286	
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
2	—	—	477 287,32	1 364 349,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2	—	—	477 298,74	1 364 364,57			—
н2338У	—	—	477 279,47	1 364 379,14			
н2339У	—	—	477 278,04	1 364 378,83			
2057	—	—	477 267,53	1 364 364,26			
2	—	—	477 287,32	1 364 349,30		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:286	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	
2	2	19,07	—			согласовано	
2	н2338У	24,16					
н2338У	н2339У	1,46					
н2339У	2057	17,97					
2057	2	24,81					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:286 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, КСТ "Росинка" тер, Персиковая 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	$476 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(476,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	76
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 23:43:0133025:286 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:295 :
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
н2346У	—	—	477 179,03	1 364 521,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2347У	—	—	477 195,38	1 364 543,91			
н2348У	—	—	477 174,13	1 364 558,69			
н2349У	—	—	477 172,41	1 364 556,32			
н2350У	—	—	477 158,23	1 364 536,16			
н2346У	—	—	477 179,03	1 364 521,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:295 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2346У	н2347У	27,89	—	согласовано
н2347У	н2348У	25,88		
н2348У	н2349У	2,93		
н2349У	н2350У	24,65		
н2350У	н2346У	25,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:295 :

№ 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 "Росинка" тер, Малиновая ул, уч 162
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	714 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(714,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	708,00
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>23:43:0133025:295</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133025:300:

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
2288	—	—	477 387,23	1 364 444,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
1	—	—	477 403,98	1 364 467,24		0,10	-
4	—	—	477 384,40	1 364 482,25			
2289	—	—	477 367,77	1 364 459,20		0,20	Закрепление отсутствует
2288	—	—	477 387,23	1 364 444,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133025:300:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2288	1	28,61	—	согласовано
1	4	24,67		
4	2289	28,42		
2289	2288	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133025:300:

№ 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 "Росинка" тер, Яблонева ул, уч 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	703 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(703,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	705,00
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>23:43:0133025:300</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:302		
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
2189	—	—	477 335,36	1 364 371,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н2352У	—	—	477 348,56	1 364 389,53		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2353У	—	—	477 329,11	1 364 405,57			
н2854У	—	—	477 321,34	1 364 394,66			
2195	—	—	477 320,80	1 364 393,91		0,20	Закрепление отсутствует
2190	—	—	477 315,78	1 364 386,78		0,10	
2189	—	—	477 335,36	1 364 371,52			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:302		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
2189	н2352У	22,33	—		согласовано		
н2352У	н2353У	25,21					
н2353У	н2854У	13,39					
н2854У	2195	0,92					
2195	2190	8,72					
2190	2189	24,82					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133025:302</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Росинка" тер, Яблонева ул, уч 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$567 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(567,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	554,00
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	— —
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>23:43:0133025:302</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:309		:
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	—	—	476 891,73	1 364 452,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
188	—	—	476 905,72	1 364 471,97		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2356У	—	—	476 906,26	1 364 472,73				
2207	—	—	476 885,51	1 364 488,49		0,20	Долговременный межевой знак	
н2358У	—	—	476 871,19	1 364 468,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
184	—	—	476 891,73	1 364 452,20		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:309		:
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			
184	188	24,22	—		согласовано			
188	н2356У	0,93						
н2356У	2207	26,06						
2207	н2358У	24,45						
н2358У	184	26,33						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:309		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 258
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	649 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(649,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
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>23:43:0133025:309</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:317
:

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
н2359У	—	—	477 201,17	1 364 230,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	—
38	—	—	477 212,50	1 364 245,45		0,10	
2067	—	—	477 217,22	1 364 251,97			
2066	—	—	477 197,69	1 364 266,98			
н2363У	—	—	477 181,23	1 364 244,63		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	—
н2359У	—	—	477 201,17	1 364 230,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:317
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2359У	38	19,12	—	согласовано
38	2067	8,05		
2067	2066	24,63		
2066	н2363У	27,76		
н2363У	н2359У	24,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:317
:

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, уч 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$678 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(678,00)} = 18$
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	78
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>23:43:0133025:317</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:320 :
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
н2364У	—	—	477 300,74	1 364 586,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2365У	—	—	477 331,60	1 364 565,13			
н2366У	—	—	477 341,06	1 364 578,59		0,10	
4	—	—	477 310,67	1 364 599,41			
н2364У	—	—	477 300,74	1 364 586,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:320 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2364У	н2365У	37,28	—	согласовано
н2365У	н2366У	16,45		
н2366У	4	36,84		
4	н2364У	16,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:320 :

№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, уч 117
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$613 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(613,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	618,00
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>23:43:0133025:320</u> :		
1.	—	—

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

23:43:0133025:323

:

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
н2367У	—	—	477 176,87	1 364 651,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2368У	—	—	477 195,26	1 364 639,21			
н2369У	—	—	477 217,74	1 364 671,82			
н2370У	—	—	477 195,80	1 364 678,48			
5001	—	—	477 183,62	1 364 661,41		0,10	
н2367У	—	—	477 176,87	1 364 651,91		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133025:323

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2367У	н2368У	22,35	—	согласовано
н2368У	н2369У	39,61		
н2369У	н2370У	22,93		
н2370У	5001	20,97		
5001	н2367У	11,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:323

:

№ 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 (Росинка снт) ул, д 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	$797 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(797,00)} = 20$
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	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>23:43:0133025:323</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:327			:	
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		
300	—	—	477 351,33	1 364 490,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
1	—	—	477 366,68	1 364 511,20			Металлическая труба		
5	—	—	477 349,57	1 364 522,49					
н2374У	—	—	477 341,81	1 364 512,22		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2375У	—	—	477 334,25	1 364 501,18					
300	—	—	477 351,33	1 364 490,15					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:327			:	
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				
300	1	26,05	—		согласовано				
1	5	20,50							
5	н2374У	12,87							
н2374У	н2375У	13,38							
н2375У	300	20,33							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:327				:
№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, уч 82
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$537 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(537,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	522,00
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>23:43:0133025:327</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:330
:

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
н2380У	—	—	477 297,36	1 364 449,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2381У	—	—	477 314,49	1 364 437,76			
н2382У	—	—	477 326,09	1 364 453,76			
н2383У	—	—	477 308,98	1 364 465,89			
н2384У	—	—	477 308,60	1 364 465,37			
н2380У	—	—	477 297,36	1 364 449,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:330
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2380У	н2381У	21,00	—	согласовано
н2381У	н2382У	19,76		
н2382У	н2383У	20,97		
н2383У	н2384У	0,64		
н2384У	н2380У	19,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:330
:

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, уч 79
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	415 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(415,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	414,00
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>23:43:0133025:330</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:336

:

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
2	—	—	477 347,88	1 364 300,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н2390У	—	—	477 366,32	1 364 325,58		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2391У	—	—	477 344,76	1 364 340,70			
3	—	—	477 343,04	1 364 338,31		0,20	
2	—	—	477 338,45	1 364 332,01		0,10	
1	—	—	477 326,81	1 364 315,73			
3	—	—	477 343,55	1 364 303,17		0,20	
2	—	—	477 347,88	1 364 300,18			

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

23:43:0133025:336

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	н2390У	31,39	—	согласовано
н2390У	н2391У	26,33		
н2391У	3	2,94		
3	2	7,79		

1	2	3	4	5
2	1	20,01	—	согласовано
1	3	20,93		
3	2	5,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:336 :

№ 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, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Росинка снт) ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$819 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(819,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	431,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	388
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 23:43:0133025:336 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133025:337

:

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
н2390У	—	—	477 366,32	1 364 325,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2393У	—	—	477 376,11	1 364 339,32			
1	—	—	477 354,74	1 364 354,54		0,20	Долговременный межевой знак
н2391У	—	—	477 344,76	1 364 340,70		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2390У	—	—	477 366,32	1 364 325,58			

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

23:43:0133025:337

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2390У	н2393У	16,87	—	согласовано
н2393У	1	26,24		
1	н2391У	17,06		
н2391У	н2390У	26,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:337

:

№ 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 (Росинка снт) ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$446 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(446,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	432,00
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>23:43:0133025:337</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:338 :
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
5004	—	—	477 270,53	1 364 282,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	—	—	477 279,94	1 364 295,02			Металлическая труба
4	—	—	477 259,49	1 364 310,30			
5005	—	—	477 250,11	1 364 297,35			-
5004	—	—	477 270,53	1 364 282,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:338 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5004	1	15,90	—	согласовано
1	4	25,53		
4	5005	15,99		
5005	5004	25,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:338 :

№ 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 "Росинка" тер, Яблонева ул, уч 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$406 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(406,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	401,00
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>23:43:0133025:338</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:352 :
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
2044	—	—	477 245,78	1 364 517,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
2047	—	—	477 224,53	1 364 532,05			
н2396У	—	—	477 213,47	1 364 516,66		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2397У	—	—	477 235,03	1 364 502,25			
2044	—	—	477 245,78	1 364 517,62		0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:352 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2044	2047	25,69	—	согласовано
2047	н2396У	18,95		
н2396У	н2397У	25,93		
н2397У	2044	18,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:352 :

№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, уч 127
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	486 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(486,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	505,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
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>23:43:0133025:352</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:353		
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
н2398У	—	—	477 188,03	1 364 481,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2399У	—	—	477 208,85	1 364 466,16			
н2400У	—	—	477 222,63	1 364 485,26			
н2401У	—	—	477 202,18	1 364 500,30			
н2402У	—	—	477 201,89	1 364 500,52			
н2403У	—	—	477 201,67	1 364 500,21			
н2398У	—	—	477 188,03	1 364 481,06			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:353		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2398У	н2399У	25,60	—		согласовано		
н2399У	н2400У	23,55					
н2400У	н2401У	25,39					
н2401У	н2402У	0,36					
н2402У	н2403У	0,38					
н2403У	н2398У	23,51					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:353 :		
№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, д 129
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$609 \pm 17,00$
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), м²	599,00
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	— —
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 23:43:0133025:353 :		
1.	—	

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

23:43:0133025:354

:

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
н2404У	—	—	477 071,84	1 364 320,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2405У	—	—	477 085,08	1 364 338,50			
н2406У	—	—	477 064,30	1 364 353,98			
н2407У	—	—	477 050,60	1 364 335,40			
н2404У	—	—	477 071,84	1 364 320,20			

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

23:43:0133025:354

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2404У	н2405У	22,59	—	согласовано
н2405У	н2406У	25,91		
н2406У	н2407У	23,08		
н2407У	н2404У	26,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:354

:

№ 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, Росинка тер, Малиновая ул, уч 138
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	550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
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>23:43:0133025:354</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:360 :
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
н2408У	—	—	477 158,67	1 364 588,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2409У	—	—	477 172,36	1 364 607,76			
н2410У	—	—	477 150,16	1 364 622,96			
н2411У	—	—	477 136,60	1 364 603,68			
н2408У	—	—	477 158,67	1 364 588,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:360 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2408У	н2409У	23,69	—	согласовано
н2409У	н2410У	26,91		
н2410У	н2411У	23,57		
н2411У	н2408У	26,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:360 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 191
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	635 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(635,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	649,00
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>23:43:0133025:360</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:364		
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
н2412У	—	—	477 032,72	1 364 552,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2413У	—	—	477 012,55	1 364 567,57			
2	—	—	476 998,83	1 364 549,63		0,10	
н2415У	—	—	477 019,24	1 364 534,38		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1	—	—	477 019,68	1 364 534,05		0,10	
н2412У	—	—	477 032,72	1 364 552,55		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:364		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2412У	н2413У	25,15	—		согласовано		
н2413У	2	22,58					
2	н2415У	25,48					
н2415У	1	0,55					
1	н2412У	22,63					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:364		
№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, уч 237
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$578 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(578,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	609,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
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>23:43:0133025:364</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:378

:

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
291	—	—	477 175,62	1 364 351,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2417У	—	—	477 186,52	1 364 364,85		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2418У	—	—	477 156,68	1 364 385,03			
288	—	—	477 147,51	1 364 372,42			
291	—	—	477 175,62	1 364 351,37		0,10	

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

23:43:0133025:378

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
291	н2417У	17,34	—	согласовано
н2417У	н2418У	36,02		
н2418У	288	15,59		
288	291	35,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:378

:

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, уч участок 105
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	585 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(585,00)} = 17$
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	185
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>23:43:0133025:378</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:379

:

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
н2419У	—	—	477 136,69	1 364 409,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
5	—	—	477 150,51	1 364 428,97		0,10	-
н2421У	—	—	477 130,09	1 364 443,62		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2422У	—	—	477 116,13	1 364 424,36			
н2419У	—	—	477 136,69	1 364 409,50			

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

23:43:0133025:379

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2419У	5	23,88	—	согласовано
5	н2421У	25,13		
н2421У	н2422У	23,79		
н2422У	н2419У	25,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:379

:

№ 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 "Росинка" тер, Малиновая 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	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>23:43:0133025:379</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:381 :
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
н2350У	—	—	477 158,23	1 364 536,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2349У	—	—	477 172,41	1 364 556,32			
н2425У	—	—	477 152,99	1 364 570,30			
н2426У	—	—	477 138,14	1 364 550,47			
н2350У	—	—	477 158,23	1 364 536,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:381 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2350У	н2349У	24,65	—	согласовано
н2349У	н2425У	23,93		
н2425У	н2426У	24,77		
н2426У	н2350У	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:381 :

№ 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, Росинка снт, д 181
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(600,00)} = 17$
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	0
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>23:43:0133025:381</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:398

:

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
н2427У	—	—	477 356,30	1 364 598,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2428У	—	—	477 368,40	1 364 615,54			
н2429У	—	—	477 329,40	1 364 627,91			
н2430У	—	—	477 324,30	1 364 619,22			
н2427У	—	—	477 356,30	1 364 598,33			

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

23:43:0133025:398

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2427У	н2428У	21,04	—	согласовано
н2428У	н2429У	40,91		
н2429У	н2430У	10,08		
н2430У	н2427У	38,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:398

:

№ 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 (Росинка снт) ул, уч 119
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>23:43:0133025:398</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:399

:

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
н2431У	—	—	477 378,52	1 364 563,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2432У	—	—	477 390,40	1 364 580,91			
н2433У	—	—	477 368,09	1 364 596,48			
н2434У	—	—	477 354,39	1 364 579,14			
н2435У	—	—	477 361,42	1 364 574,56			
н2436У	—	—	477 369,22	1 364 569,52			
н2431У	—	—	477 378,52	1 364 563,81			

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

23:43:0133025:399

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2431У	н2432У	20,82	—	согласовано
н2432У	н2433У	27,21		
н2433У	н2434У	22,10		
н2434У	н2435У	8,39		
н2435У	н2436У	9,29		
н2436У	н2431У	10,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133025:399</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Ореховая (Росинка снт) ул, д 85
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(600,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
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	— —
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>23:43:0133025:399</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:403

:

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
н2437У	—	—	477 247,50	1 364 250,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
5003	—	—	477 261,40	1 364 269,60		0,10	- Долговременный межевой знак
181	—	—	477 240,85	1 364 284,57			
2069	—	—	477 231,27	1 364 271,38			
н2441У	—	—	477 226,86	1 364 265,29		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2437У	—	—	477 247,50	1 364 250,42			

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

23:43:0133025:403

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2437У	5003	23,69	—	согласовано
5003	181	25,42		
181	2069	16,30		
2069	н2441У	7,52		
н2441У	н2437У	25,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:403

:

№ 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, КСТ "Росинка" тер, Яблонева 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	604 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(604,00)} = 17$
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>23:43:0133025:403</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:416 :
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	—	—	477 243,39	1 364 199,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	—	—	477 256,86	1 364 218,37			
2061	—	—	477 238,98	1 364 229,31			Долговременный межевой знак
н2445У	—	—	477 226,20	1 364 212,07		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
237	—	—	477 243,39	1 364 199,83		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:416 :

Обозначение части границ		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	236	22,92	—	согласовано
236	2061	20,96		
2061	н2445У	21,46		
н2445У	237	21,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:416 :

№ 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 "Росинка" тер, Яблонева ул, уч 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	466 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(466,00)} = 15$
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	66
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>23:43:0133025:416</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:417 :
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
2069	—	—	477 231,27	1 364 271,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
181	—	—	477 240,85	1 364 284,57			-
180	—	—	477 220,39	1 364 299,44			—
2065	—	—	477 211,02	1 364 286,22			Долговременный межевой знак
2069	—	—	477 231,27	1 364 271,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:417 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2069	181	16,30	—	согласовано
181	180	25,29		
180	2065	16,20		
2065	2069	25,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:417 :

№ 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, Персиковая (Росинка снт) ул, д 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	$410 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(410,00)} = 14$
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	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>23:43:0133025:417</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:437 :
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
н2446У	—	—	477 078,88	1 364 382,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2447У	—	—	477 088,54	1 364 395,08			
н2448У	—	—	477 067,61	1 364 410,16			
н2449У	—	—	477 058,51	1 364 397,31			
н2446У	—	—	477 078,88	1 364 382,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:437 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2446У	н2447У	16,07	—	согласовано
н2447У	н2448У	25,80		
н2448У	н2449У	15,75		
н2449У	н2446У	25,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:437 :

№ 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 "Росинка" тер, Малиновая ул, уч уч.169
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$407 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(407,00)} = 14$
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	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>23:43:0133025:437</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:444

:

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
н2450У	—	—	476 984,52	1 364 538,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2451У	—	—	476 963,54	1 364 552,50			
н2452У	—	—	476 962,83	1 364 552,93			
н2453У	—	—	476 961,42	1 364 550,84			
н2454У	—	—	476 949,61	1 364 533,96			
н2455У	—	—	476 948,18	1 364 531,93			
н2456У	—	—	476 969,34	1 364 517,07			
н2450У	—	—	476 984,52	1 364 538,15			

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

23:43:0133025:444

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2450У	н2451У	25,42	—	согласовано
н2451У	н2452У	0,83		
н2452У	н2453У	2,52		
н2453У	н2454У	20,60		

1	2	3	4	5
н2454У	н2455У	2,48	—	согласовано
н2455У	н2456У	25,86		
н2456У	н2450У	25,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:444 :

№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, уч 254
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$672 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(672,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	28
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 23:43:0133025:444 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:445 :
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
н2447У	—	—	477 088,54	1 364 395,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2458У	—	—	477 097,97	1 364 408,30			
н2459У	—	—	477 076,93	1 364 423,46			
н2448У	—	—	477 067,61	1 364 410,16			
н2447У	—	—	477 088,54	1 364 395,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:445 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2447У	н2458У	16,24	—	согласовано
н2458У	н2459У	25,93		
н2459У	н2448У	16,24		
н2448У	н2447У	25,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:445 :

№ 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, НСТ "Росинка" аул, Малиновая ул, уч 168
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>23:43:0133025:445</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:448

:

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
н2460У	—	—	477 064,59	1 364 363,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2446У	—	—	477 078,88	1 364 382,24			
н2449У	—	—	477 058,51	1 364 397,31			
2240	—	—	477 044,56	1 364 377,57		0,20	Долговременный межевой знак
н2464У	—	—	477 045,44	1 364 376,94		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2460У	—	—	477 064,59	1 364 363,09			

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

23:43:0133025:448

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2460У	н2446У	23,89	—	согласовано
н2446У	н2449У	25,34		
н2449У	2240	24,17		
2240	н2464У	1,08		
н2464У	н2460У	23,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:448

:

№ 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, НСТ "Росинка" тер, Малиновая 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	$601 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(601,00)} = 17$
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>23:43:0133025:448</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:453

:

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
н2465У	—	—	476 937,30	1 364 471,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2466У	—	—	476 945,18	1 364 484,19			
н2467У	—	—	476 951,95	1 364 493,17			
5	—	—	476 931,88	1 364 508,93		0,10	Долговременный межевой знак
н2469У	—	—	476 922,64	1 364 495,45		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2209	—	—	476 916,72	1 364 487,52		0,20	Долговременный межевой знак
н2465У	—	—	476 937,30	1 364 471,79		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133025:453

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2465У	н2466У	14,69	—	согласовано
н2466У	н2467У	11,25		
н2467У	5	25,52		
5	н2469У	16,34		
н2469У	2209	9,90		
2209	н2465У	25,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133025:453</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая (Росинка снт) ул, д 256
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$660 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(660,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	60
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 <u>23:43:0133025:453</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:460

:

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
н2470У	—	—	477 019,67	1 364 394,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2471У	—	—	476 998,55	1 364 408,93			
н2472У	—	—	476 997,72	1 364 407,75			
н2473У	—	—	476 982,75	1 364 386,64			
н2474У	—	—	477 003,78	1 364 372,02			
н2470У	—	—	477 019,67	1 364 394,66			

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

23:43:0133025:460

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2470У	н2471У	25,49	—	согласовано
н2471У	н2472У	1,44		
н2472У	н2473У	25,88		
н2473У	н2474У	25,61		
н2474У	н2470У	27,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:460

:

№ 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 (Росинка снт) ул, д 203
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$702 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(702,00)} = 19$
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	102
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>23:43:0133025:460</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:470
:

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
н2475У	—	—	476 967,89	1 364 462,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2476У	—	—	476 988,41	1 364 447,85			
н2477У	—	—	477 002,77	1 364 467,79			
н2478У	—	—	476 981,99	1 364 482,51			
н2479У	—	—	476 972,40	1 364 469,13			
н2475У	—	—	476 967,89	1 364 462,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:470
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2475У	н2476У	25,49	—	согласовано
н2476У	н2477У	24,57		
н2477У	н2478У	25,47		
н2478У	н2479У	16,46		
н2479У	н2475У	7,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:470
:

№ 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 "Росинка" тер, Сливовая ул, уч 227
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$619 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(619,00)} = 17$
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	19
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>23:43:0133025:470</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:476

:

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
н2479У	—	—	476 972,40	1 364 469,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2478У	—	—	476 981,99	1 364 482,51			
н2482У	—	—	476 986,38	1 364 488,62			
н2483У	—	—	476 965,00	1 364 504,56			
н2484У	—	—	476 950,82	1 364 484,73			
н2479У	—	—	476 972,40	1 364 469,13			

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

23:43:0133025:476

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2479У	н2478У	16,46	—	согласовано
н2478У	н2482У	7,52		
н2482У	н2483У	26,67		
н2483У	н2484У	24,38		
н2484У	н2479У	26,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:476

:

№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, уч 233
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$644 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(644,00)} = 18$
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	44
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>23:43:0133025:476</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:481 :
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
н2485У	—	—	477 038,06	1 364 420,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2486У	—	—	477 052,75	1 364 440,96			
5	—	—	477 032,09	1 364 455,84		0,10	-
4	—	—	477 017,36	1 364 435,54			
н2485У	—	—	477 038,06	1 364 420,48		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:481 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2485У	н2486У	25,20	—	согласовано
н2486У	5	25,46		
5	4	25,08		
4	н2485У	25,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:481 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца
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	$642 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(642,00)} = 18$
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	42
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>23:43:0133025:481</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:482 :
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
н2487У	—	—	476 975,72	1 364 422,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2488У	—	—	476 961,75	1 364 403,02			
н2473У	—	—	476 982,75	1 364 386,64			
н2472У	—	—	476 997,72	1 364 407,75			
н2487У	—	—	476 975,72	1 364 422,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:482 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2487У	н2488У	23,85	—	согласовано
н2488У	н2473У	26,63		
н2473У	н2472У	25,88		
н2472У	н2487У	26,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:482 :

№ 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 "Росинка" тер, Сливовая ул, уч 204
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$659 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(659,00)} = 18$
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	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>23:43:0133025:482</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:486

:

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
3	—	—	476 996,41	1 364 450,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2487У	—	—	476 975,72	1 364 422,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2472У	—	—	476 997,72	1 364 407,75			
н2471У	—	—	476 998,55	1 364 408,93			
4	—	—	477 017,36	1 364 435,54		0,10	
3	—	—	476 996,41	1 364 450,91			

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

23:43:0133025:486

:

Обозначение части границ		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	н2487У	35,27	—	согласовано
н2487У	н2472У	26,40		
н2472У	н2471У	1,44		
н2471У	4	32,59		
4	3	25,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:486

:

№ 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, Сливовая (Росинка снт) ул, д 205
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	907 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(907,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	93
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>23:43:0133025:486</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:491
:

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
н2305У	—	—	477 386,56	1 364 485,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
5	—	—	477 399,64	1 364 503,64		0,10	-
н2491У	—	—	477 399,79	1 364 503,85		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2492У	—	—	477 377,34	1 364 518,91			
н2306У	—	—	477 364,42	1 364 500,77			
н2305У	—	—	477 386,56	1 364 485,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:491
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2305У	5	22,54	—	согласовано
5	н2491У	0,26		
н2491У	н2492У	27,03		
н2492У	н2306У	22,27		
н2306У	н2305У	27,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:491
:

№ 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, КСТ "Росинка" тер, Персиковая ул, уч 53
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>23:43:0133025:491</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:502

:

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
н2493У	—	—	477 172,54	1 364 597,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2494У	—	—	477 163,46	1 364 585,50			
н2495У	—	—	477 182,93	1 364 571,20			
н2496У	—	—	477 187,46	1 364 577,05			
н2497У	—	—	477 192,87	1 364 584,04			
н2493У	—	—	477 172,54	1 364 597,80			

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

23:43:0133025:502

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2493У	н2494У	15,29	—	согласовано
н2494У	н2495У	24,16		
н2495У	н2496У	7,40		
н2496У	н2497У	8,84		
н2497У	н2493У	24,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:502

:

№ 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 (Росинка снт) ул, уч 183
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$384 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(384,00)} = 14$
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	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>23:43:0133025:502</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:504
:

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
н2498У	—	—	477 027,61	1 364 352,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2464У	—	—	477 045,44	1 364 376,94			
2240	—	—	477 044,56	1 364 377,57		0,20	Долговременный межевой знак
н2501У	—	—	477 023,32	1 364 392,02			
н2502У	—	—	477 005,76	1 364 367,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2498У	—	—	477 027,61	1 364 352,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:504
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2498У	н2464У	30,20	—	согласовано
н2464У	2240	1,08		
2240	н2501У	25,69		
н2501У	н2502У	30,01		
н2502У	н2498У	26,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:504
:

№ 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 (Росинка 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	$803 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(803,00)} = 20$
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	203
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>23:43:0133025:504</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:505

:

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
н2496У	—	—	477 187,46	1 364 577,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2169	—	—	477 208,88	1 364 562,44		0,20	Долговременный межевой знак
н2505У	—	—	477 222,82	1 364 581,50		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2506У	—	—	477 201,83	1 364 596,49			
н2497У	—	—	477 192,87	1 364 584,04			
н2496У	—	—	477 187,46	1 364 577,05			

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

23:43:0133025:505

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2496У	2169	25,93	—	согласовано
2169	н2505У	23,61		
н2505У	н2506У	25,79		
н2506У	н2497У	15,34		
н2497У	н2496У	8,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:505

:

№ 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, Малиновая (Росинка снт) ул, уч 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	615 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(615,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	115
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>23:43:0133025:505</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:514

:

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
н2507У	—	—	476 998,44	1 364 558,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2508У	—	—	476 977,47	1 364 572,56			
н2509У	—	—	476 973,71	1 364 566,92			
н2451У	—	—	476 963,54	1 364 552,50			
н2450У	—	—	476 984,52	1 364 538,15			
н2507У	—	—	476 998,44	1 364 558,26			

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

23:43:0133025:514

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2507У	н2508У	25,38	—	согласовано
н2508У	н2509У	6,78		
н2509У	н2451У	17,65		
н2451У	н2450У	25,42		
н2450У	н2507У	24,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:514

:

№ 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, Сиреневая (Росинка снт) ул, д 253
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$619 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(619,00)} = 17$
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	19
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>23:43:0133025:514</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:519

:

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
2	—	—	477 249,70	1 364 514,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2322У	—	—	477 236,10	1 364 495,92		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2325У	—	—	477 256,77	1 364 481,76			
н2513У	—	—	477 257,82	1 364 481,04			
н2514У	—	—	477 270,61	1 364 500,26			
6005	—	—	477 264,04	1 364 504,80	Иное описание	0,10	
2	—	—	477 249,70	1 364 514,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

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

23:43:0133025:519

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	н2322У	23,20	—	согласовано
н2322У	н2325У	25,06		
н2325У	н2513У	1,27		
н2513У	н2514У	23,09		
н2514У	6005	7,99		
6005	2	17,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133025:519</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Росинка" тер, Клубничная ул, уч 112
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$599 \pm 17,00$
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), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
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 <u>23:43:0133025:519</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:531		:
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	
н2449У	—	—	477 058,51	1 364 397,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2516У	—	—	477 037,62	1 364 411,61				
н2501У	—	—	477 023,32	1 364 392,02				
2240	—	—	477 044,56	1 364 377,57		0,20	Долговременный межевой знак	
н2449У	—	—	477 058,51	1 364 397,31		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:531		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н2449У	н2516У	25,32	—	согласовано				
н2516У	н2501У	24,25						
н2501У	2240	25,69						
2240	н2449У	24,17						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:531		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 173
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	624,00
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>23:43:0133025:531</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:548

:

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
н2517У	—	—	477 335,07	1 364 502,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2374У	—	—	477 341,81	1 364 512,22			
н2519У	—	—	477 347,46	1 364 519,70			
2226	—	—	477 347,00	1 364 520,00		0,20	Долговременный межевой знак
2225	—	—	477 324,31	1 364 535,25			
н2522У	—	—	477 323,34	1 364 535,90		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2523У	—	—	477 311,41	1 364 519,03			
н2517У	—	—	477 335,07	1 364 502,38			

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

23:43:0133025:548

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2517У	н2374У	11,93	—	согласовано
н2374У	н2519У	9,37		
н2519У	2226	0,55		
2226	2225	27,34		

1	2	3	4	5
2225	н2522У	1,17	—	согласовано
н2522У	н2523У	20,66		
н2523У	н2517У	28,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:548 :

№ 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, Елизаветинский сельский округ с/с, Елизаветинская ст-ца, Ореховая ул, д 88
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$605 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(605,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
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	— —
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 23:43:0133025:548 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133025:558

:

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
н2524У	—	—	477 058,52	1 364 640,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2525У	—	—	477 058,62	1 364 640,26			
н2526У	—	—	477 071,80	1 364 658,10			
н2527У	—	—	477 055,44	1 364 669,23			
н2528У	—	—	477 052,98	1 364 671,60			
н2529У	—	—	477 050,71	1 364 673,48			
н2530У	—	—	477 045,44	1 364 666,50			
н2531У	—	—	477 037,79	1 364 655,87			
н2524У	—	—	477 058,52	1 364 640,32			

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

23:43:0133025:558

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2524У	н2525У	0,12	—	согласовано
н2525У	н2526У	22,18		

1	2	3	4	5
н2526У	н2527У	19,79	—	согласовано
н2527У	н2528У	3,42		
н2528У	н2529У	2,95		
н2529У	н2530У	8,75		
н2530У	н2531У	13,10		
н2531У	н2524У	25,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:558 :

№ 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, Росинка ст, Сиреневая ул, уч 247
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$567 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(567,00)} = 17$
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	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 23:43:0133025:558 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:602 :
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
н2470У	—	—	477 019,67	1 364 394,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2485У	—	—	477 038,06	1 364 420,48			
4	—	—	477 017,36	1 364 435,54		0,10	
н2471У	—	—	476 998,55	1 364 408,93			
н2470У	—	—	477 019,67	1 364 394,66		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:602 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2470У	н2485У	31,70	—	согласовано
н2485У	4	25,60		
4	н2471У	32,59		
н2471У	н2470У	25,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:602 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 202
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$821 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(821,00)} = 20$
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	221
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>23:43:0133025:602</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:626 :
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
н2476У	—	—	476 988,41	1 364 447,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2475У	—	—	476 967,89	1 364 462,98			
н2333У	—	—	476 955,14	1 364 445,60			
н2327У	—	—	476 952,69	1 364 442,19			
н2326У	—	—	476 972,42	1 364 426,55			
н2476У	—	—	476 988,41	1 364 447,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:626 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2476У	н2475У	25,49	—	согласовано
н2475У	н2333У	21,56		
н2333У	н2327У	4,20		
н2327У	н2326У	25,18		
н2326У	н2476У	26,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:626 :

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	664 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(664,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	636,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
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>23:43:0133025:626</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:658

:

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
н2532У	—	—	477 228,68	1 364 635,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2533У	—	—	477 247,10	1 364 660,35			
н2534У	—	—	477 233,55	1 364 664,92			
н2535У	—	—	477 221,97	1 364 666,96			
н2536У	—	—	477 208,94	1 364 649,36			
н2532У	—	—	477 228,68	1 364 635,15			

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

23:43:0133025:658

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2532У	н2533У	31,21	—	согласовано
н2533У	н2534У	14,30		
н2534У	н2535У	11,76		
н2535У	н2536У	21,90		
н2536У	н2532У	24,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:658

:

№ 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, Прикубанский р-н, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Росинка снт) 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	$656 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(656,00)} = 18$
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	56
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>23:43:0133025:658</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:1176
:

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	
н2309У	—	—	477 082,52	1 364 379,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2310У	—	—	477 103,86	1 364 364,11				
2214	—	—	477 113,70	1 364 376,71		0,10	Долговременный межевой знак	
6012	—	—	477 101,57	1 364 385,34		0,20	—	
н2313У	—	—	477 092,22	1 364 392,12		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2309У	—	—	477 082,52	1 364 379,43				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:1176
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2309У	н2310У	26,27	—	согласовано
н2310У	2214	15,99		
2214	6012	14,89		
6012	н2313У	11,55		
н2313У	н2309У	15,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:1176
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Малиновая ул, д 141
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	$420 \pm 179,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(420,00)} = 179$
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	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>23:43:0133025:1176</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1177 :
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
н2314У	—	—	477 160,29	1 364 259,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2315У	—	—	477 174,36	1 364 278,88			
н2316У	—	—	477 150,88	1 364 296,65			
н2317У	—	—	477 136,52	1 364 277,40			
н2314У	—	—	477 160,29	1 364 259,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1177 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2314У	н2315У	24,12	—	согласовано
н2315У	н2316У	29,45		
н2316У	н2317У	24,02		
н2317У	н2314У	29,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1177 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Ореховая ул, д д100
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	714 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(714,00)} = 19$
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	314
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>23:43:0133025:1177</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1178 :
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
н2318У	—	—	477 226,89	1 364 482,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
141	—	—	477 217,63	1 364 468,99		0,10	
144	—	—	477 238,00	1 364 454,73			
н2321У	—	—	477 247,26	1 364 467,97			
н2318У	—	—	477 226,89	1 364 482,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1178 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2318У	141	16,53	—	согласовано
141	144	24,87		
144	н2321У	16,16		
н2321У	н2318У	25,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1178 :

№ 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, Клубничная ул
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	$408 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(408,00)} = 14$
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	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>23:43:0133025:1178</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1179		:
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	
н2322У	—	—	477 236,10	1 364 495,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2318У	—	—	477 226,89	1 364 482,68				
н2321У	—	—	477 247,26	1 364 467,97				
н2325У	—	—	477 256,77	1 364 481,76				
н2322У	—	—	477 236,10	1 364 495,92				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1179		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н2322У	н2318У	16,13	—	согласовано				
н2318У	н2321У	25,13						
н2321У	н2325У	16,75						
н2325У	н2322У	25,06						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1179		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Клубничная ул
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	412 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(412,00)} = 14$
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	12
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>23:43:0133025:1179</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:1180

:

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
н2326У	—	—	476 972,42	1 364 426,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2327У	—	—	476 952,69	1 364 442,19			
н2328У	—	—	476 945,97	1 364 432,84			
н2329У	—	—	476 936,35	1 364 419,93			
н2330У	—	—	476 957,37	1 364 405,70			
н2326У	—	—	476 972,42	1 364 426,55			

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

23:43:0133025:1180

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2326У	н2327У	25,18	—	согласовано
н2327У	н2328У	11,51		
н2328У	н2329У	16,10		
н2329У	н2330У	25,38		
н2330У	н2326У	25,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:1180

:

№ 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, Сливовая ул
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	$672 \pm 227,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(672,00)} = 227$
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	72
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>23:43:0133025:1180</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:1181

:

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
н2328У	—	—	476 945,97	1 364 432,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2327У	—	—	476 952,69	1 364 442,19			
н2333У	—	—	476 955,14	1 364 445,60			
н2334У	—	—	476 934,14	1 364 460,93			
н2335У	—	—	476 925,28	1 364 448,05			
н2328У	—	—	476 945,97	1 364 432,84			

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

23:43:0133025:1181

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2328У	н2327У	11,51	—	согласовано
н2327У	н2333У	4,20		
н2333У	н2334У	26,00		
н2334У	н2335У	15,63		
н2335У	н2328У	25,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:1181

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Сиреневая ул
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	405 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(405,00)} = 14$
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	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>23:43:0133025:1181</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133004:797
:

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
н2305У	—	—	477 386,56	1 364 485,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2306У	—	—	477 364,42	1 364 500,77			
н2307У	—	—	477 351,85	1 364 482,86			
н2308У	—	—	477 373,52	1 364 467,17			
4	—	—	477 384,40	1 364 482,25		0,10	-
н2305У	—	—	477 386,56	1 364 485,28		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133004:797
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2305У	н2306У	27,02	—	согласовано
н2306У	н2307У	21,88		
н2307У	н2308У	26,75		
н2308У	4	18,60		
4	н2305У	3,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133004:797
:

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, уч 54
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>23:43:0133004:797</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:334 :
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
н2537У	—	—	477 228,93	1 364 634,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2538У	—	—	477 219,87	1 364 622,16			
н2539У	—	—	477 241,15	1 364 607,35			
н2540У	—	—	477 250,24	1 364 620,64			
н2537У	—	—	477 228,93	1 364 634,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:334 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2537У	н2538У	15,69	—	согласовано
н2538У	н2539У	25,93		
н2539У	н2540У	16,10		
н2540У	н2537У	25,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:334 :

№ 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, Елизаветинская ст-ца
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$410 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(410,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	409,00
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>23:43:0133025:334</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:328

:

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
н2376У	—	—	477 286,33	1 364 259,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
318	—	—	477 297,40	1 364 274,83		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
4	—	—	477 303,52	1 364 283,29			
3	—	—	477 286,13	1 364 294,99			
н2379У	—	—	477 269,05	1 364 271,22		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2376У	—	—	477 286,33	1 364 259,84			

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

23:43:0133025:328

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2376У	318	18,63	—	согласовано
318	4	10,44		
4	3	20,96		
3	н2379У	29,27		
н2379У	н2376У	20,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:328

:

№ 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 "Росинка" тер, Яблонева ул, уч 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	$608 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(608,00)} = 17$
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	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>23:43:0133025:328</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:377

:

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
2058	—	—	477 268,70	1 364 234,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	—	—	477 277,52	1 364 247,04		0,10	
3	—	—	477 284,27	1 364 256,47			
6043	—	—	477 285,90	1 364 259,26			
н2376У	—	—	477 286,33	1 364 259,84			
н2379У	—	—	477 269,05	1 364 271,22		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2060	—	—	477 251,52	1 364 246,54		0,10	Долговременный межевой знак
2058	—	—	477 268,70	1 364 234,72			0,20

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

23:43:0133025:377

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2058	2	15,15	—	согласовано
2	3	11,60		
3	6043	3,23		
6043	н2376У	0,72		

1	2	3	4	5
н2376У	н2379У	20,69	—	согласовано
н2379У	2060	30,27		
2060	2058	20,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:377 :

№ 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 "Росинка" тер, Яблонева ул, уч 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$637 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(637,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	37
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 23:43:0133025:377 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:290			:
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	
н2340У	—	—	477 417,95	1 364 408,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2708У	—	—	477 417,59	1 364 407,86		0,10	Долговременный межевой знак	
2277	—	—	477 423,47	1 364 403,78				-
1	—	—	477 440,81	1 364 429,67			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	—
н2342У	—	—	477 419,59	1 364 444,39		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2343У	—	—	477 413,05	1 364 435,31				
н2344У	—	—	477 401,82	1 364 418,98				
н2345У	—	—	477 410,97	1 364 413,23				
н2340У	—	—	477 417,95	1 364 408,42				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:290		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н2340У	н2708У	0,67	—		согласовано			
н2708У	2277	7,16						

1	2	3	4	5
2277	1	31,16	—	согласовано
1	н2342У	25,83		
н2342У	н2343У	11,19		
н2343У	н2344У	19,82		
н2344У	н2345У	10,81		
н2345У	н2340У	8,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:290 :

№ 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, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$807 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(807,00)} = 20$
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	231
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 23:43:0133025:290 :	
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 _____ :		
_____ обозначение земельного участка		
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 23:43:0133025:1167 :
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
2	477 020,76	1 364 588,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	477 029,91	1 364 601,01	—	—			Долговременный межевой знак
4	477 009,25	1 364 616,11	—	—			Временный межевой знак
5	477 004,52	1 364 609,58	—	—			
6	476 999,99	1 364 603,32	476 999,99	1 364 603,32			—
н2591У	—	—	477 020,43	1 364 589,05			
н2594У	—	—	477 029,84	1 364 602,20			
н2595У	—	—	477 009,72	1 364 617,09			
н2596У	—	—	477 005,20	1 364 610,57			
2	477 020,76	1 364 588,29	—	—			0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1167 :

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

1	2	3	4	5
6	н2591У	24,93	—	согласовано
н2591У	н2594У	16,17		
н2594У	н2595У	25,03		
н2595У	н2596У	7,93		
н2596У	6	8,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1167 :

№ 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, Сиреневая ул., з/у 250
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$412 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(412,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	403,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	9
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 23:43:0133025:1167 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1166					:		
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						
7	476 990,67	1 364 590,45	476 990,67	1 364 590,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—						
1	477 011,60	1 364 575,56	—	—									
2	477 020,76	1 364 588,29	—	—									
н2589У	—	—	477 009,81	1 364 576,83									
н2590У	—	—	477 011,44	1 364 576,79									
н2591У	—	—	477 020,43	1 364 589,05									
6	476 999,99	1 364 603,32	476 999,99	1 364 603,32									
7	476 990,67	1 364 590,45	476 990,67	1 364 590,45									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1166					:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
7	н2589У	23,49	—			согласовано							
н2589У	н2590У	1,63											
н2590У	н2591У	15,20											

1	2	3	4	5
н2591У	6	24,93	—	согласовано
6	7	15,89		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:1166 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Росинка с/т, Сиреневая ул., з/у 251	
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		397 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(397,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		405,00	
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				23:43:0133025:1166 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1158		:	
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		
н2467У	—	—	476 951,95	1 364 493,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2583У	—	—	476 960,65	1 364 505,25					
н2582У	—	—	476 940,36	1 364 520,89					
н2587У	—	—	476 936,06	1 364 514,82					
7	476 960,26	1 364 503,62	—	—		0,10	Долговременный межевой знак		
3	476 939,55	1 364 519,76	—	—					
4	476 935,45	1 364 513,96	—	—					
5	476 931,88	1 364 508,93	476 931,88	1 364 508,93					
6	476 952,53	1 364 492,71	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2467У	—	—	476 951,95	1 364 493,17					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1158			:
Обозначение части границ		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
н2467У	н2583У	14,89	—	согласовано
н2583У	н2582У	25,62		
н2582У	н2587У	7,44		
н2587У	5	7,22		
5	н2467У	25,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1158 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая ул, уч 255/1
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	$377 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(377,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	349,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
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

23:43:0133025:1158

:

1.	—
----	---

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

23:43:0133025:1157

:

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	476 967,98	1 364 514,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	476 947,22	1 364 530,59	—	—			
3	476 939,55	1 364 519,76	—	—			
7	476 960,26	1 364 503,62	—	—			
н2456У	—	—	476 969,34	1 364 517,07		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2455У	—	—	476 948,18	1 364 531,93			
н2582У	—	—	476 940,36	1 364 520,89			
н2583У	—	—	476 960,65	1 364 505,25			
1	476 967,98	1 364 514,53	—	—		0,10	

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

23:43:0133025:1157

:

Обозначение части границ		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
н2456У	н2455У	25,86	—	согласовано
н2455У	н2582У	13,53		
н2582У	н2583У	25,62		
н2583У	н2456У	14,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1157 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая ул, уч 255
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	$363 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(363,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	349,00
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 23:43:0133025:1157 :

1.		—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1132					:	
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					
4	476 952,54	1 364 581,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак					
2	476 971,42	1 364 568,15	—	—			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)					
1	476 983,33	1 364 585,89	—	—								
3	476 964,60	1 364 599,72	—	—								
н2569У	—	—	476 971,84	1 364 568,19								
н2568У	—	—	476 985,40	1 364 586,98								
н2577У	—	—	476 967,84	1 364 599,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—					
н2578У	—	—	476 965,08	1 364 598,05								
н2579У	—	—	476 952,78	1 364 581,11								
4	476 952,54	1 364 581,77	—	—		0,10	Долговременный межевой знак					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1132					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											

1	2	3	4	5
н2569У	н2568У	23,17	—	согласовано
н2568У	н2577У	21,30		
н2577У	н2578У	2,93		
н2578У	н2579У	20,93		
н2579У	н2569У	23,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	350915, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Росинка садовое товарищество
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	$532 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(532,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
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						23:43:0133025:1132		:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:1131		:
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	476 996,41	1 364 554,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
2	477 006,43	1 364 568,84	—	—				
1	476 983,33	1 364 585,89	—	—				
2	476 971,42	1 364 568,15	—	—				
5	476 973,06	1 364 566,96	—	—				
6	476 975,31	1 364 570,27	—	—				
н2568У	—	—	476 985,40	1 364 586,98		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2569У	—	—	476 971,84	1 364 568,19				
н2509У	—	—	476 973,71	1 364 566,92				
н2508У	—	—	476 977,47	1 364 572,56				
н2507У	—	—	476 998,44	1 364 558,26				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2573У	—	—	477 006,95	1 364 570,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2574У	—	—	477 006,03	1 364 572,50			
1	476 996,41	1 364 554,70	—	—		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1131 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2568У	н2569У	23,17	—	согласовано
н2569У	н2509У	2,26		
н2509У	н2508У	6,78		
н2508У	н2507У	25,38		
н2507У	н2573У	14,94		
н2573У	н2574У	2,17		
н2574У	н2568У	25,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:1131 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	350915, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая ул, уч 252
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	$455 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(455,00)} = 7$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				502,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				47		
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					23:43:0133025:1131 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:822 :		
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
н3131У	—	—	477 010,41	1 364 660,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2771	—	—	477 029,87	1 364 644,95		0,10	
н2531У	—	—	477 037,79	1 364 655,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2530У	—	—	477 045,44	1 364 666,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3001У	—	—	477 043,89	1 364 667,61			
н3000У	—	—	477 044,57	1 364 668,52			
н2999У	—	—	477 025,05	1 364 682,27			
1	477 045,57	1 364 666,41	—	—			
2	477 024,49	1 364 681,50	477 024,49	1 364 681,50			
6011	477 009,42	1 364 660,56	—	—			
6010	477 029,78	1 364 644,53	—	—			
8	477 036,89	1 364 654,37	—	—			
н3140У	—	—	477 009,53	1 364 660,71			
н3131У	—	—	477 010,41	1 364 660,01			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133025:822

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3131У	2771	24,61	—	согласовано
2771	н2531У	13,49		
н2531У	н2530У	13,10		
н2530У	н3001У	1,91		
н3001У	н3000У	1,14		
н3000У	н2999У	23,88		
н2999У	2	0,95		
2	н3140У	25,61		
н3140У	н3131У	1,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133025:822	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г	
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	697 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(697,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	684,00	
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		23:43:0133025:822	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:821		:
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	
6011	477 009,42	1 364 660,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
4	476 998,14	1 364 644,90	—	—			Временный межевой знак	
5	477 018,44	1 364 628,85	—	—			Долговременный межевой знак	
6	477 023,10	1 364 635,29	—	—				
6010	477 029,78	1 364 644,53	—	—			—	
н2841У	—	—	477 019,32	1 364 630,42				
н2772У	—	—	477 023,90	1 364 636,72		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
2771	—	—	477 029,87	1 364 644,95		0,10		
н3131У	—	—	477 010,41	1 364 660,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2842У	—	—	476 999,08	1 364 645,34				
6011	477 009,42	1 364 660,56	—	—		0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:821		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2841У	н2772У	7,79	—	согласовано		
н2772У	2771	10,17				
2771	н3131У	24,61				
н3131У	н2842У	18,54				
н2842У	н2841У	25,14				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:821		:
№ 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		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		454 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(454,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		46			
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					23:43:0133025:821 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:819 :		
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	477 431,52	1 364 549,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	477 434,97	1 364 554,21	—	—			
3	477 435,52	1 364 554,98	—	—			
4	477 435,81	1 364 555,36	—	—			
5	477 412,79	1 364 569,82	—	—			
6	477 408,54	1 364 563,79	—	—			
7	477 404,30	1 364 557,74	—	—			
8	477 427,24	1 364 543,34	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2704У	—	—	477 428,00	1 364 542,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
8	—	—	477 440,10	1 364 561,36		0,10	
н3123У	—	—	477 417,45	1 364 575,58		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2705У	—	—	477 404,74	1 364 557,44			
1	477 431,52	1 364 549,36	—	—		0,10	

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

23:43:0133025:819

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2704У	8	22,07	—	согласовано
8	н3123У	26,74		
н3123У	н2705У	22,15		
н2705У	н2704У	27,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:819

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	350915, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Персиковая ул, д 51Б
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	598 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(598,00) = 9

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				198		
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					23:43:0133025:819		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:818		
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
н2749У	—	—	477 125,55	1 364 447,29	Иное описание	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3125У	—	—	477 145,33	1 364 473,97			
9	477 125,04	1 364 446,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
10	477 144,78	1 364 473,40	—	—			—

1	2	3	4	5	6	7	8
11	477 124,05	1 364 488,23	477 124,05	1 364 488,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
12	477 113,14	1 364 474,47	—	—			
13	477 104,78	1 364 461,70	—	—			Долговременный межевой знак
н3127У	—	—	477 113,76	1 364 474,38	Иное описание	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2620У	—	—	477 105,33	1 364 462,28			
н2749У	—	—	477 125,55	1 364 447,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:818
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2749У	н3125У	33,21	—	согласовано
н3125У	11	25,62		
11	н3127У	17,25		
н3127У	н2620У	14,75		
н2620У	н2749У	25,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:818
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	350915, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Малиновая ул, д 165
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	831 ± 10,00

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*√(831,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				851,00		
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					23:43:0133025:818 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:817 :		
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
9	477 302,34	1 364 421,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Металлическая труба

1	2	3	4	5	6	7	8
10	477 313,79	1 364 437,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Металлическая труба
11	477 296,52	1 364 449,68	—	—			Долговременный межевой знак
12	477 285,05	1 364 432,96	—	—			
н2648У	—	—	477 302,63	1 364 421,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2381У	—	—	477 314,49	1 364 437,76			
н2380У	—	—	477 297,36	1 364 449,91			
н2861У	—	—	477 297,20	1 364 449,68			
н2649У	—	—	477 285,66	1 364 433,34			
9	477 302,34	1 364 421,07	—	—		0,10	Металлическая труба

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:817
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2648У	н2381У	19,93	—	согласовано
н2381У	н2380У	21,00		
н2380У	н2861У	0,28		
н2861У	н2649У	20,00		
н2649У	н2648У	20,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:817
:

№ 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, Персиковая (Росинка снт) ул, д 78
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	$418 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(418,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	424,00
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		23:43:0133025:817 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:805		:
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	
5	477 460,88	1 364 547,26	477 460,88	1 364 547,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
3	477 465,51	1 364 553,72	—	—				
13	477 469,91	1 364 560,46	—	—				
18	477 448,81	1 364 573,63	—	—				
17	477 448,66	1 364 573,38	—	—				
н2981У	—	—	477 476,88	1 364 570,65		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
н2987У	—	—	477 456,36	1 364 579,90				
н3012У	—	—	477 453,00	1 364 579,38				
2	477 444,38	1 364 567,38	477 444,38	1 364 567,38		0,10	Временный межевой знак	
4	477 421,28	1 364 581,90	—	—				
7	477 417,03	1 364 575,85	—	—				
н3010У	—	—	477 421,64	1 364 581,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н3123У	—	—	477 417,45	1 364 575,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
8	477 440,10	1 364 561,36	477 440,10	1 364 561,36		0,10	
9	477 439,59	1 364 560,68	—	—			
н3110У	—	—	477 441,05	1 364 560,71		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3109У	—	—	477 440,64	1 364 560,02			
5	477 460,88	1 364 547,26	477 460,88	1 364 547,26		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:805
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	н2981У	28,34	—	согласовано
н2981У	н2987У	22,51		
н2987У	н3012У	3,40		
н3012У	2	14,78		
2	н3010У	26,86		
н3010У	н3123У	7,39		
н3123У	8	26,74		
8	н3110У	1,15		
н3110У	н3109У	0,80		
н3109У	5	23,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:805
:

№ 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, Персиковая (Росинка снт) ул, д 51/1
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	$856 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(856,00)} = 10$
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	255
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		23:43:0133025:805 :
1.	—	

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

23:43:0133025:804

:

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
14	477 131,01	1 364 304,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	477 140,59	1 364 318,15	—	—			
16	477 119,37	1 364 333,09	—	—			
284	477 109,79	1 364 319,80	477 109,79	1 364 319,80			
287	—	—	477 134,77	1 364 302,15			
н3113У	—	—	477 139,28	1 364 298,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2733У	—	—	477 149,18	1 364 312,07			
н2736У	—	—	477 119,30	1 364 333,49			
н3116У	—	—	477 109,56	1 364 319,98			
14	477 131,01	1 364 304,81	—	—			

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

23:43:0133025:804

:

Обозначение части границ		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
284	287	30,59	—	согласовано
287	н3113У	5,54		
н3113У	н2733У	16,45		
н2733У	н2736У	36,76		
н2736У	н3116У	16,65		
н3116У	284	0,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:804 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Клубничная (Росинка снт) ул, д 102
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	$605 \pm 9,00$
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	426,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	179
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					23:43:0133025:804			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:793				:
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		
6005	477 264,04	1 364 504,80	477 264,04	1 364 504,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
н2514У	—	—	477 270,61	1 364 500,26	Иное описание	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$			
3	477 279,97	1 364 493,79	477 279,97	1 364 493,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак		
4	477 294,12	1 364 513,36	—	—					
6005	477 277,75	1 364 524,60	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2900У	—	—	477 294,55	1 364 513,95					
н2899У	—	—	477 278,00	1 364 525,06					
6005	477 264,04	1 364 504,80	477 264,04	1 364 504,80	0,10				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:793				:
Обозначение части границ		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
6005	н2514У	7,99	—	согласовано
н2514У	3	11,38		
3	н2900У	24,88		
н2900У	н2899У	19,93		
н2899У	6005	24,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:793 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Ореховая (Росинка снт) ул, д 90А
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	$486 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(486,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	473,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
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 23:43:0133025:793 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:792 :

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
н2898У	—	—	477 263,86	1 364 534,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2	477 249,70	1 364 514,72	477 249,70	1 364 514,72		0,10	
6005	477 264,04	1 364 504,80	477 264,04	1 364 504,80			
6005	477 277,75	1 364 524,60	—	—			
1	477 263,77	1 364 534,21	—	—			
н2899У	—	—	477 278,00	1 364 525,06		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2898У	—	—	477 263,86	1 364 534,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:792 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2898У	2	24,37	—	согласовано
2	6005	17,44		
6005	н2899У	24,60		

1	2	3	4	5
н2899У	н2898У	17,03	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133025:792	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Клубничная (Росинка снт) ул, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		422 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(422,00) = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		414,00	
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			23:43:0133025:792	
1.	—			

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

23:43:0133025:791

:

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
3	477 433,66	1 364 509,18	477 433,66	1 364 509,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
6015	477 445,24	1 364 525,38	—	—		0,20	—
6018	477 423,98	1 364 538,76	—	—			
6	477 413,27	1 364 523,74	—	—			
7	477 412,37	1 364 522,48	—	—			
н3107У	—	—	477 445,61	1 364 525,90			
н2703У	—	—	477 425,19	1 364 538,59		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2702У	—	—	477 423,58	1 364 536,23			
4	—	—	477 412,86	1 364 522,17		0,10	-
3	477 433,66	1 364 509,18	477 433,66	1 364 509,18			

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

23:43:0133025:791

:

Обозначение части границ		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
3	н3107У	20,55	—	согласовано
н3107У	н2703У	24,04		
н2703У	н2702У	2,86		
н2702У	4	17,68		
4	3	24,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:791 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Яблонева (Росинка снт) ул, уч 50А
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	$496 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(496,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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 23:43:0133025:791 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:790 :

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
6015	477 445,24	1 364 525,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	477 456,81	1 364 541,59	—	—		0,10	
3	477 435,52	1 364 554,98	—	—			
2	477 434,97	1 364 554,21	—	—		0,20	
8	477 427,24	1 364 543,34	—	—			
6018	477 423,98	1 364 538,76	—	—		0,20	
н2703У	—	—	477 425,19	1 364 538,59		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3107У	—	—	477 445,61	1 364 525,90		0,10	
5	—	—	477 460,88	1 364 547,26			
н3109У	—	—	477 440,64	1 364 560,02		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3110У	—	—	477 441,05	1 364 560,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	477 440,10	1 364 561,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6015	477 445,24	1 364 525,38	—	—		0,20	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:790	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2703У	н3107У	24,04	—		согласовано		
н3107У	5	26,26					
5	н3109У	23,93					
н3109У	н3110У	0,80					
н3110У	8	1,15					
8	н2703У	27,22					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:790	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Яблонева (Росинка снт) ул, уч 50		
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				647 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(647,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				147		

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					23:43:0133025:790 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:784 :		
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
н2915У	—	—	477 030,47	1 364 592,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
3	—	—	477 050,79	1 364 577,89		0,10	-
3	477 050,79	1 364 577,88	—	—			Долговременный межевой знак
6035	477 060,21	1 364 590,64	477 060,21	1 364 590,64			
6036	477 039,55	1 364 605,26	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	477 030,25	1 364 592,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н3105У	—	—	477 039,75	1 364 605,12		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2915У	—	—	477 030,47	1 364 592,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:784
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2915У	3	24,89	—	согласовано
3	6035	15,85		
6035	н3105У	25,07		
н3105У	н2915У	15,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:784
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая (НСТ Росинка тер.) ул, уч 239
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	396 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(396,00) = 7
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 = —

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					23:43:0133025:784 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:783 :		
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
н3105У	—	—	477 039,75	1 364 605,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
6035	477 060,21	1 364 590,64	477 060,21	1 364 590,64		0,10	Долговременный межевой знак
4	477 060,39	1 364 590,88	477 060,39	1 364 590,88			Временный межевой знак
5	477 074,29	1 364 609,71	477 074,29	1 364 609,71			
1	477 053,67	1 364 624,77	—	—			
6036	477 039,55	1 364 605,26	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2760У	—	—	477 074,56	1 364 610,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2763У	—	—	477 054,11	1 364 625,17			
н3105У	—	—	477 039,75	1 364 605,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:783 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3105У	6035	25,07	—	согласовано
6035	4	0,30		
4	5	23,40		
5	н2760У	0,45		
н2760У	н2763У	25,42		
н2763У	н3105У	24,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:783 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая (НСТ Росинка тер.) ул, уч 240
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	607,00

1	2				3		
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					23:43:0133025:783 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:775 :		
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
н3026У	—	—	477 128,12	1 364 494,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3029У	—	—	477 134,66	1 364 503,23			
н2874У	—	—	477 141,79	1 364 513,25			
н2873У	—	—	477 142,34	1 364 514,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	477 127,06	1 364 493,12	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1	477 140,97	1 364 512,50	—	—			
6028	477 142,17	1 364 514,17	—	—			
6026	477 131,86	1 364 521,72	477 131,86	1 364 521,72			
6027	477 129,17	1 364 517,67	—	—			
6025	477 119,61	1 364 524,90	—	—			
5	477 107,03	1 364 506,21	—	—		0,50	
6	477 107,50	1 364 504,21	—	—		0,10	
н3095У	—	—	477 129,27	1 364 517,82		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3094У	—	—	477 119,64	1 364 524,53			
н3103У	—	—	477 108,04	1 364 508,30			
н3104У	—	—	477 108,53	1 364 505,66			
н3026У	—	—	477 128,12	1 364 494,04			

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

23:43:0133025:775

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3026У	н3029У	11,28	—	согласовано
н3029У	н2874У	12,30		
н2874У	н2873У	0,95		
н2873У	6026	13,00		
6026	н3095У	4,68		

1	2	3	4	5
н3095У	н3094У	11,74	—	согласовано
н3094У	н3103У	19,95		
н3103У	н3104У	2,69		
н3104У	н3026У	22,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:775 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Росинка снт) ул, уч 179
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	$575 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(575,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	—
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 23:43:0133025:775 :

1.	—																				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:774					:										
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										
н3094У	—	—	477 119,64	1 364 524,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$					—										
н3095У	—	—	477 129,27	1 364 517,82																	
6028	477 142,17	1 364 514,17	—	—		0,10					Долговременный межевой знак										
2	477 157,53	1 364 535,56	—	—																	
3	477 137,28	1 364 550,01	—	—																	
4	477 120,83	1 364 526,71	—	—																	
6025	477 119,61	1 364 524,90	—	—																	
6027	477 129,17	1 364 517,67	—	—																	
6026	477 131,86	1 364 521,72	477 131,86	1 364 521,72																	
н2873У	—	—	477 142,34	1 364 514,03		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$					—										
н2350У	—	—	477 158,23	1 364 536,16																	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2426У	—	—	477 138,14	1 364 550,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3094У	—	—	477 119,64	1 364 524,53			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:774 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3094У	н3095У	11,74	—		согласовано		
н3095У	6026	4,68					
6026	н2873У	13,00					
н2873У	н2350У	27,24					
н2350У	н2426У	24,67					
н2426У	н3094У	31,86					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:774 :		
№ 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 (Росинка снт) ул		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				723 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(723,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				705,00		
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					23:43:0133025:774 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:771 :		
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
н3088У	—	—	477 064,35	1 364 553,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1	477 057,33	1 364 542,81	—	—		0,10	-
6037	477 065,07	1 364 553,40	—	—			
6038	477 043,27	1 364 567,45	477 043,27	1 364 567,45			
4	477 035,96	1 364 557,28	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2921У	—	—	477 036,21	1 364 557,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3092У	—	—	477 055,67	1 364 544,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3093У	—	—	477 057,86	1 364 545,01			
н3088У	—	—	477 064,35	1 364 553,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:771 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3088У	6038	25,14	—	согласовано
6038	н2921У	12,10		
н2921У	н3092У	23,38		
н3092У	н3093У	2,22		
н3093У	н3088У	10,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:771 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, Сливовая ул, уч 223/1
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	$305 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(305,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	331,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26

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					23:43:0133025:771 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:770 :		
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
3	477 050,79	1 364 577,89	477 050,79	1 364 577,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
6038	477 043,27	1 364 567,45	477 043,27	1 364 567,45			
6037	477 065,07	1 364 553,40	—	—			
2	477 072,59	1 364 563,67	—	—			
н3088У	—	—	477 064,35	1 364 553,75			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н2945У	—	—	477 072,05	1 364 564,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
3	477 050,79	1 364 577,89	477 050,79	1 364 577,89		0,10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:770	
Обозначение части границ		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	6038	12,87	—		согласовано		
6038	н3088У	25,14					
н3088У	н2945У	12,84					
н2945У	3	25,38					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:770	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, Сливовая ул, уч 223		
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				324 ± 6,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(324,00)} = 6$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				332,00		
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					23:43:0133025:770		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:744		
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	477 222,10	1 364 484,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	477 231,33	1 364 497,68	—	—			
3	477 209,89	1 364 511,67	—	—			
6	477 200,57	1 364 498,68	—	—			
н2400У	—	—	477 222,63	1 364 485,26			
н2397У	—	—	477 235,03	1 364 502,25			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2396У	—	—	477 213,47	1 364 516,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2885У	—	—	477 210,72	1 364 512,82			
н3082У	—	—	477 210,92	1 364 512,67			
н2401У	—	—	477 202,18	1 364 500,30			
1	477 222,10	1 364 484,76	—	—		0,10	

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

23:43:0133025:744

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2400У	н2397У	21,03	—	согласовано
н2397У	н2396У	25,93		
н2396У	н2885У	4,72		
н2885У	н3082У	0,25		
н3082У	н2401У	15,15		
н2401У	н2400У	25,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:744

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ с/с, Елизаветинская ст-ца
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	524 ± 8,00

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*√(524,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				408,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				116		
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					23:43:0133025:744 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:743 :		
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
6	477 200,57	1 364 498,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
3	477 209,89	1 364 511,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	477 189,96	1 364 526,24	—	—			
5	477 181,06	1 364 513,87	—	—			
н3035У	—	—	477 181,47	1 364 514,77			
н2403У	—	—	477 201,67	1 364 500,21			
н2402У	—	—	477 201,89	1 364 500,52			
н2401У	—	—	477 202,18	1 364 500,30			
н3082У	—	—	477 210,92	1 364 512,67			
н2885У	—	—	477 210,72	1 364 512,82			
н2884У	—	—	477 190,29	1 364 527,54			
6	477 200,57	1 364 498,68	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:743
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3035У	н2403У	24,90	—	согласовано
н2403У	н2402У	0,38		
н2402У	н2401У	0,36		
н2401У	н3082У	15,15		
н3082У	н2885У	0,25		
н2885У	н2884У	25,18		
н2884У	н3035У	15,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:743 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца
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	$393 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(393,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	386,00
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 23:43:0133025:743 :		
1.	—	—

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

23:43:0133025:736

:

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
4	477 093,85	1 364 681,29	477 093,85	1 364 681,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
12	477 114,54	1 364 666,42	477 114,54	1 364 666,42			-
11	477 124,25	1 364 680,37	477 124,25	1 364 680,37			
6033	477 115,87	1 364 684,58	—	—			
6034	477 103,27	1 364 693,90	—	—			
н3072У	—	—	477 124,92	1 364 681,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3071У	—	—	477 116,58	1 364 684,42			
н3070У	—	—	477 103,53	1 364 694,24			
4	477 093,85	1 364 681,29	477 093,85	1 364 681,29			0,10

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

23:43:0133025:736

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	12	25,48	—	согласовано
12	11	17,00		

1	2	3	4	5
11	н3072У	1,17	—	согласовано
н3072У	н3071У	8,89		
н3071У	н3070У	16,33		
н3070У	4	16,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:736 :

№ 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	350018, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, Росинка снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$412 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(412,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	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 23:43:0133025:736 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:735		:
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	
н3070У	—	—	477 103,53	1 364 694,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н3071У	—	—	477 116,58	1 364 684,42				
н3072У	—	—	477 124,92	1 364 681,33				
11	477 124,25	1 364 680,37	—	—		0,10	-	
10	477 136,04	1 364 697,31	477 136,04	1 364 697,31				
3	477 112,11	1 364 705,73	—	—				
6034	477 103,27	1 364 693,90	—	—				
6033	477 115,87	1 364 684,58	—	—				
9	—	—	477 136,84	1 364 698,39				
н3075У	—	—	477 131,96	1 364 701,39		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н3076У	—	—	477 115,72	1 364 707,12				
н3077У	—	—	477 112,43	1 364 705,83				

1	2	3	4	5	6	7	8	
н3070У	—	—	477 103,53	1 364 694,24	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					23:43:0133025:735			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н3070У	н3071У	16,33	—		согласовано			
н3071У	н3072У	8,89						
н3072У	10	19,47						
10	9	1,34						
9	н3075У	5,73						
н3075У	н3076У	17,22						
н3076У	н3077У	3,53						
н3077У	н3070У	14,61						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:735			:
№ 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				350018, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, Росинка снт			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				493 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(493,00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				449,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				44			
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					23:43:0133025:735		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:734		
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
6	477 039,02	1 364 465,45	477 039,02	1 364 465,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	477 032,09	1 364 455,84	477 032,09	1 364 455,84		0,20	
1	477 052,73	1 364 440,93	—	—			
6003	477 059,85	1 364 450,50	—	—			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2486У	—	—	477 052,75	1 364 440,96			
н3069У	—	—	477 053,20	1 364 440,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3064У	—	—	477 060,12	1 364 450,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
6	477 039,02	1 364 465,45	477 039,02	1 364 465,45		0,10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:734	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
6	5	11,85	—		согласовано		
5	н2486У	25,46					
н2486У	н3069У	0,56					
н3069У	н3064У	11,90					
н3064У	6	25,97					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:734	
№ 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 200/1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				309 ± 6,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(309,00)} = 6$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				304,00		
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					23:43:0133025:734		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:733		
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
н3064У	—	—	477 060,12	1 364 450,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3065У	—	—	477 067,05	1 364 459,91			
6	477 066,92	1 364 460,00	477 066,92	1 364 460,00		0,10	-
5	477 045,96	1 364 475,07	477 045,96	1 364 475,07			
6	477 039,02	1 364 465,45	477 039,02	1 364 465,45			
6003	477 059,85	1 364 450,50	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н3064У	—	—	477 060,12	1 364 450,31	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					23:43:0133025:733			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н3064У	н3065У	11,84	—		согласовано			
н3065У	6	0,16						
6	5	25,82						
5	6	11,86						
6	н3064У	25,97						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:733			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца			
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				308 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(308,00)} = 6$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				305,00			
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				—			

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					23:43:0133025:733 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:719 :			
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	
6	477 307,73	1 364 464,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
7	477 319,50	1 364 481,36	—	—			Металлическая труба	
8	477 299,93	1 364 495,58	—	—			Долговременный межевой знак	
9	477 296,79	1 364 497,87	—	—				
10	477 284,86	1 364 481,30	—	—				
н2864У	—	—	477 285,48	1 364 481,91		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2384У	—	—	477 308,60	1 364 465,37				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2383У	—	—	477 308,98	1 364 465,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2544У	—	—	477 320,66	1 364 481,81			
н3025У	—	—	477 297,51	1 364 498,71			
6	477 307,73	1 364 464,84	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:719
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2864У	н2384У	28,43	—	согласовано
н2384У	н2383У	0,64		
н2383У	н2544У	19,75		
н2544У	н3025У	28,66		
н3025У	н2864У	20,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:719
:

№ 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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца
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	572,00

1	2				3		
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				—		
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					23:43:0133025:719 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:717 :		
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
н2778У	—	—	477 203,25	1 364 282,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2259	—	—	477 214,76	1 364 298,97		0,10	Долговременный межевой знак
1	477 201,05	1 364 283,22	—	—			
2	477 213,24	1 364 300,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	477 197,72	1 364 311,35	477 197,72	1 364 311,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
4	477 197,15	1 364 310,56	—	—			
5	477 185,47	1 364 294,43	—	—			
н2728У	—	—	477 186,00	1 364 295,26		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2779У	—	—	477 201,37	1 364 284,17			
н2778У	—	—	477 203,25	1 364 282,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:717 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2778У	2259	19,75	—	согласовано
2259	3	21,06		
3	н2728У	19,91		
н2728У	н2779У	18,95		
н2779У	н2778У	2,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:717 :

№ 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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	420 ± 7,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(420,00)} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				400,00		
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					23:43:0133025:717 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:707 :		
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
н2952У	—	—	477 171,02	1 364 414,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3052У	—	—	477 180,68	1 364 427,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3055У	—	—	477 159,62	1 364 442,32			
2	—	—	477 159,51	1 364 442,16		0,10	Долговременный межевой знак
1	477 159,25	1 364 441,77	477 159,25	1 364 441,77			-
5	477 150,51	1 364 428,97	477 150,51	1 364 428,97			-
5	477 149,94	1 364 427,82	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
1	477 170,54	1 364 412,99	—	—			-
6024	477 180,57	1 364 427,07	—	—			-
н2952У	—	—	477 171,02	1 364 414,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:707
:

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
н2952У	н3052У	16,37	—	согласовано
н3052У	н3055У	25,91		
н3055У	2	0,19		
2	1	0,47		
1	5	15,50		
5	н2952У	25,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:707
:

№ 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, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$417 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(417,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	438,00
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		23:43:0133025:707 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:706		:
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	
н3052У	—	—	477 180,68	1 364 427,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2	477 190,16	1 364 440,54	477 190,16	1 364 440,54		0,20	-	
1	477 168,93	1 364 455,93	477 168,93	1 364 455,93		0,10		
1	477 159,25	1 364 441,77	—	—		0,20		
6024	477 180,57	1 364 427,07	—	—				
н3055У	—	—	477 159,62	1 364 442,32				
н3052У	—	—	477 180,68	1 364 427,22		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:706		:
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			
н3052У	2	16,35	—		согласовано			
2	1	26,22						
1	н3055У	16,49						
н3055У	н3052У	25,91						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:706		:
№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$428 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(428,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	439,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
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		23:43:0133025:706 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:705		:
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	477 303,51	1 364 526,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Металлическая труба	
2	477 317,35	1 364 545,45	—	—			Долговременный межевой знак	
6007	477 300,50	1 364 556,81	—	—			Металлическая труба	
6006	477 286,63	1 364 537,47	—	—				
н2906У	—	—	477 318,07	1 364 545,85		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2905У	—	—	477 301,19	1 364 557,54				
н2902У	—	—	477 287,07	1 364 537,81				
2901	—	—	477 303,88	1 364 526,74				0,10
н3051У	—	—	477 304,47	1 364 526,35				$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
1	477 303,51	1 364 526,32	—	—		0,10	Металлическая труба	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:705		:
Обозначение части границ		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
н2906У	н2905У	20,53	—	согласовано
н2905У	н2902У	24,26		
н2902У	2901	20,13		
2901	н3051У	0,71		
н3051У	н2906У	23,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:705 :

№ 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 ул, д 115/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$497 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(497,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	480,00
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 23:43:0133025:705 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:704					:	
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					
6006	477 286,63	1 364 537,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Металлическая труба					
6007	477 300,50	1 364 556,81	—	—			Долговременный межевой знак					
3	477 286,59	1 364 566,19	—	—								
4	477 272,66	1 364 546,70	—	—		—						
н2904У	—	—	477 287,28	1 364 567,16								
н2897У	—	—	477 272,89	1 364 547,27								
н2902У	—	—	477 287,07	1 364 537,81								
н2905У	—	—	477 301,19	1 364 557,54		0,10	Металлическая труба					
6006	477 286,63	1 364 537,47	—	—								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:704					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											
1	2	3	4			5						
н2904У	н2897У	24,55	—			согласовано						

1	2	3	4	5
н2897У	н2902У	17,05	—	согласовано
н2902У	н2905У	24,26		
н2905У	н2904У	16,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:704 :

№ 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 с/с, Елизаветинская ст-ца
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$414 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(414,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	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 23:43:0133025:704 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:699		:
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	477 513,71	1 364 544,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
6013	477 522,24	1 364 556,09	—	—			Иные способы закрепления границ	
6014	477 505,57	1 364 567,82	—	—				
3	477 501,64	1 364 562,31	—	—				
2	477 497,10	1 364 555,95	—	—			Долговременный межевой знак	
н2954У	—	—	477 514,50	1 364 545,12		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н3045У	—	—	477 522,87	1 364 556,99				
н2956У	—	—	477 506,62	1 364 568,21				
н2633У	—	—	477 502,30	1 364 561,97				
н2632У	—	—	477 498,28	1 364 556,30				
1	477 513,71	1 364 544,00	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:699		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2954У	н3045У	14,52	—	согласовано		
н3045У	н2956У	19,75				
н2956У	н2633У	7,59				
н2633У	н2632У	6,95				
н2632У	н2954У	19,70				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:699		:
№ 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			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		286 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(286,00) = 6			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		300,00			
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		—			
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					23:43:0133025:699			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:698				:	
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			
6013	477 522,24	1 364 556,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ			
5	477 532,81	1 364 571,04	—	—						
4	477 515,91	1 364 582,34	—	—						
6014	477 505,57	1 364 567,82	—	—						
н3045У	—	—	477 522,87	1 364 556,99		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н3046У	—	—	477 533,47	1 364 571,94						
н2958У	—	—	477 516,55	1 364 583,23						
н2957У	—	—	477 509,19	1 364 572,91						

1	2	3	4	5	6	7	8
н2956У	—	—	477 506,62	1 364 568,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
6013	477 522,24	1 364 556,09	—	—		0,10	Иные способы закрепления границ
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:698	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3045У	н3046У	18,33	—		согласовано		
н3046У	н2958У	20,34					
н2958У	н2957У	12,68					
н2957У	н2956У	5,36					
н2956У	н3045У	19,75					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:698	
№ 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		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				368 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(368,00)} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				368,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

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					23:43:0133025:698		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:692		
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	477 176,51	1 364 651,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5001	477 183,62	1 364 661,41	—	—			
6030	477 159,06	1 364 677,14	—	—			
4	477 152,41	1 364 667,76	—	—			
5	477 172,28	1 364 654,36	—	—			
н2893У	—	—	477 152,75	1 364 668,56			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2367У	—	—	477 176,87	1 364 651,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3041У	—	—	477 183,43	1 364 661,14			
н3040У	—	—	477 159,07	1 364 678,13			
1	477 176,51	1 364 651,44	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:692
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2893У	н2367У	29,31	—	согласовано
н2367У	н3041У	11,32		
н3041У	н3040У	29,70		
н3040У	н2893У	11,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:692
:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	336 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(336,00) = 6
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	345,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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					23:43:0133025:692 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:691 :		
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
5001	477 183,62	1 364 661,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	477 195,36	1 364 677,87	—	—			
3	477 166,36	1 364 687,43	—	—			
6030	477 159,06	1 364 677,14	—	—			
н3040У	—	—	477 159,07	1 364 678,13			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н3041У	—	—	477 183,43	1 364 661,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2370У	—	—	477 195,80	1 364 678,48			
н3043У	—	—	477 166,90	1 364 688,46			
н3044У	—	—	477 163,90	1 364 685,33			
5001	477 183,62	1 364 661,41	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:691	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3040У	н3041У	29,70	—		согласовано		
н3041У	н2370У	21,30					
н2370У	н3043У	30,57					
н3043У	н3044У	4,34					
н3044У	н3040У	8,67					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:691	
№ 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			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			508 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(508,00)} = 8$			

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				479,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				29		
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					23:43:0133025:691		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:688		
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
1	477 173,74	1 364 460,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
6021	477 182,20	1 364 472,77	—	—			—
6021	477 161,91	1 364 487,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
4	477 153,31	1 364 475,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н2697У	—	—	477 173,73	1 364 461,60		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2696У	—	—	477 182,23	1 364 473,41				
н3030У	—	—	477 162,07	1 364 487,93				
н3039У	—	—	477 153,71	1 364 476,04				
1	477 173,74	1 364 460,45	—	—		0,10	Временный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:688		:
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		
н2697У	н2696У	14,55	—			согласовано		
н2696У	н3030У	24,84						
н3030У	н3039У	14,53						
н3039У	н2697У	24,68						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:688		:
№ 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, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				360 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(360,00)} = 7$			

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
2	477 187,27	1 364 480,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	477 200,57	1 364 498,68	—	—			
5	477 181,06	1 364 513,87	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	477 167,14	1 364 494,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6021	477 161,91	1 364 487,33	—	—			
6021	477 182,20	1 364 472,77	—	—			
н3030У	—	—	477 162,07	1 364 487,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2696У	—	—	477 182,23	1 364 473,41			
н2695У	—	—	477 187,21	1 364 480,32			
н2398У	—	—	477 188,03	1 364 481,06			
н2403У	—	—	477 201,67	1 364 500,21			
н3035У	—	—	477 181,47	1 364 514,77			
2	477 187,27	1 364 480,16	—	—	0,10		

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

23:43:0133025:687

:

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
н3030У	н2696У	24,84	—	согласовано
н2696У	н2695У	8,52		
н2695У	н2398У	1,10		
н2398У	н2403У	23,51		
н2403У	н3035У	24,90		
н3035У	н3030У	33,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:687

:

№ 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, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$826 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(826,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	798,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
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		23:43:0133025:687 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:685		:
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	
6028	477 155,08	1 364 488,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует	
1	477 161,54	1 364 497,42	—	—			Долговременный межевой знак	
2	477 141,91	1 364 513,81	—	—				
1	477 140,97	1 364 512,50	—	—				
6029	477 134,43	1 364 503,39	—	—			Закрепление отсутствует	
н3028У	—	—	477 155,33	1 364 488,24		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2870У	—	—	477 162,66	1 364 498,60				
н2876У	—	—	477 148,69	1 364 509,19				
н2875У	—	—	477 143,68	1 364 511,76				
н2874У	—	—	477 141,79	1 364 513,25				
н3029У	—	—	477 134,66	1 364 503,23				
6028	477 155,08	1 364 488,40	—	—		0,10	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:685		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н3028У	н2870У	12,69	—	согласовано		
н2870У	н2876У	17,53				
н2876У	н2875У	5,63				
н2875У	н2874У	2,41				
н2874У	н3029У	12,30				
н3029У	н3028У	25,53				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:685		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 164			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		326 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(326,00) = 6			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		305,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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		—			

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					23:43:0133025:685			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:684				:	
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			
н3026У	—	—	477 128,12	1 364 494,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
5	477 148,60	1 364 479,35	477 148,60	1 364 479,35		0,10	Долговременный межевой знак			
6028	477 155,08	1 364 488,40	—	—			Закрепление отсутствует			
6029	477 134,43	1 364 503,39	—	—			Долговременный межевой знак			
7	477 127,06	1 364 493,12	—	—						
н3028У	—	—	477 155,33	1 364 488,24		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н3029У	—	—	477 134,66	1 364 503,23						
н3026У	—	—	477 128,12	1 364 494,04						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:684		:
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		
н3026У	5	25,20	—	согласовано		
5	н3028У	11,15				
н3028У	н3029У	25,53				
н3029У	н3026У	11,28				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:684		:
№ 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, СНТ "Росинка" тер, Малиновая ул, уч 164/1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		284 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(284,00) = 6			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		303,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		19			
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					23:43:0133025:684			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:663				:
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		
7	477 319,50	1 364 481,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Металлическая труба		
6009	477 326,64	1 364 491,39	—	—			—		
6008	477 307,22	1 364 505,73	—	—					
8	477 299,93	1 364 495,58	—	—			Долговременный межевой знак		
н2544У	—	—	477 320,66	1 364 481,81		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2717У	—	—	477 327,84	1 364 492,05					
н3021У	—	—	477 304,55	1 364 508,95					
н3025У	—	—	477 297,51	1 364 498,71					
7	477 319,50	1 364 481,36	—	—		0,10	Металлическая труба		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:663		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2544У	н2717У	12,51	—	согласовано		
н2717У	н3021У	28,78				
н3021У	н3025У	12,43				
н3025У	н2544У	28,66				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:663		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 89/1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		358 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(358,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		58			
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					23:43:0133025:663 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:662 :		
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
6009	477 326,64	1 364 491,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	477 333,81	1 364 501,46	—	—			
2	477 314,55	1 364 515,92	—	—			
6008	477 307,22	1 364 505,73	—	—			
н3021У	—	—	477 304,55	1 364 508,95			
н2717У	—	—	477 327,84	1 364 492,05			
н2375У	—	—	477 334,25	1 364 501,18			
н2517У	—	—	477 335,07	1 364 502,38			
н2523У	—	—	477 311,41	1 364 519,03			
6009	477 326,64	1 364 491,39	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:662		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н3021У	н2717У	28,78	—	согласовано		
н2717У	н2375У	11,16				
н2375У	н2517У	1,45				
н2517У	н2523У	28,93				
н2523У	н3021У	12,19				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:662		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 89			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		358 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(358,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		58			
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					23:43:0133025:662 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:650 :		
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
2049	477 091,30	1 364 539,67	477 091,30	1 364 539,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
6031	477 100,14	1 364 552,14	—	—		0,10	—
6032	477 080,37	1 364 566,44	—	—			
н3016У	—	—	477 100,62	1 364 552,82	Иное описание	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3020У	—	—	477 080,89	1 364 566,74			
5	477 071,04	1 364 553,54	477 071,04	1 364 553,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2049	477 091,30	1 364 539,67	477 091,30	1 364 539,67		0,20	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:650 :		
Обозначение части границ		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
2049	н3016У	16,12	—	согласовано
н3016У	н3020У	24,15		
н3020У	5	16,47		
5	2049	24,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:650 **:**

№ 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	350031, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Сливовая 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	$397 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(397,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	382,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
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 23:43:0133025:650 **:**

1.	—
----	---

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

23:43:0133025:649

:

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	
н3016У	—	—	477 100,62	1 364 552,82	Иное описание	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
6031	477 100,14	1 364 552,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
2035	477 104,72	1 364 558,60	477 104,72	1 364 558,60		0,20	Долговременный межевой знак	
3	477 108,97	1 364 564,61	—	—		0,10	—	
4	477 089,77	1 364 579,44	—	—				
6032	477 080,37	1 364 566,44	—	—				
2034	—	—	477 109,90	1 364 565,93		0,20	Долговременный межевой знак	
н2969У	—	—	477 089,98	1 364 579,73		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н3020У	—	—	477 080,89	1 364 566,74	Иное описание			
н3016У	—	—	477 100,62	1 364 552,82				

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

23:43:0133025:649

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3016У	2035	7,09	—	согласовано
2035	2034	8,98		
2034	н2969У	24,23		

1	2	3	4	5
н2969У	н3020У	15,85	—	согласовано
н3020У	н3016У	24,15		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133025:649 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сливовая (Росинка снт) 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		386 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(386,00) = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		381,00	
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			23:43:0133025:649 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:647	
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
н3008У	—	—	477 358,08	1 364 446,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3009У	—	—	477 337,39	1 364 462,72			
н2675У	—	—	477 328,47	1 364 449,67			
н2679У	—	—	477 349,12	1 364 432,98			
н2668У	—	—	477 353,74	1 364 439,37			
3	477 336,94	1 364 462,11	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2	477 327,74	1 364 449,05	—	—			
1	477 348,33	1 364 432,57	—	—			Закрепление отсутствует
5	477 353,13	1 364 439,30	—	—			
4	477 357,66	1 364 445,66	477 357,66	1 364 445,66			
н3008У	—	—	477 358,08	1 364 446,22		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:647		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н3008У	н3009У	26,46	—	согласовано		
н3009У	н2675У	15,81				
н2675У	н2679У	26,55				
н2679У	н2668У	7,89				
н2668У	4	7,41				
4	н3008У	0,70				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:647		:
№ 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, Персиковая (Росинка снт) ул, д 56			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		422 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(422,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		423,00			
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		—			

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					23:43:0133025:647			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:622			:
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	
2075	477 466,76	1 364 477,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак	
2076	477 482,18	1 364 499,37	—	—			—	
2077	477 464,94	1 364 510,83	—	—				
2078	477 462,06	1 364 506,80	—	—			Долговременный межевой знак	
2079	477 449,42	1 364 489,07	—	—				
н2975У	—	—	477 467,50	1 364 478,58		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н3007У	—	—	477 482,36	1 364 499,62				
н2830У	—	—	477 465,64	1 364 510,67				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2658У	—	—	477 463,09	1 364 507,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2657У	—	—	477 450,64	1 364 490,31			
2075	477 466,76	1 364 477,54	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:622
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2975У	н3007У	25,76	—	согласовано
н3007У	н2830У	20,04		
н2830У	н2658У	4,44		
н2658У	н2657У	20,85		
н2657У	н2975У	20,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:622
:

№ 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 (Росинка снт) ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	516 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(516,00) = 8
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	555,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	39

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					23:43:0133025:622 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:621 :		
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
2076	477 482,18	1 364 499,37	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2080	477 496,16	1 364 519,15	—	—			Долговременный межевой знак
2081	477 479,00	1 364 530,56	—	—			
2077	477 464,94	1 364 510,83	—	—			
н3007У	—	—	477 482,36	1 364 499,62		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2953У	—	—	477 496,65	1 364 519,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2831У	—	—	477 480,10	1 364 531,26			
н2830У	—	—	477 465,64	1 364 510,67			
2076	477 482,18	1 364 499,37	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:621 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3007У	н2953У	24,76	—	согласовано
н2953У	н2831У	20,11		
н2831У	н2830У	25,16		
н2830У	н3007У	20,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:621 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 15/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	501 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(501,00) = 8
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1

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					23:43:0133025:621 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:601 :		
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
н2818У	—	—	477 085,75	1 364 678,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3002У	—	—	477 094,38	1 364 690,39			
н3006У	—	—	477 073,76	1 364 705,36			
5	—	—	477 073,68	1 364 705,25		0,10	
2082	477 085,13	1 364 677,41	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2083	477 093,92	1 364 689,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
4	477 072,65	1 364 703,83	477 072,65	1 364 703,83		0,10	
2	477 063,86	1 364 691,68	—	—			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2819У	—	—	477 065,16	1 364 693,48			
н2818У	—	—	477 085,75	1 364 678,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:601
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2818У	н3002У	14,65	—	согласовано
н3002У	н3006У	25,48		
н3006У	5	0,14		
5	4	1,75		
4	н2819У	12,78		
н2819У	н2818У	25,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:601
:

№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, 245А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	373 ± 7,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(373,00)} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				384,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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					23:43:0133025:601 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:600 :		
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
н3002У	—	—	477 094,38	1 364 690,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3003У	—	—	477 106,68	1 364 706,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
7	—	—	477 081,17	1 364 715,64		0,10	
2083	477 093,92	1 364 689,57	—	—		0,20	
2084	477 106,44	1 364 706,90	—	—			
6	477 080,92	1 364 715,27	477 080,92	1 364 715,27		0,10	
4	477 072,65	1 364 703,83	—	—			
н3006У	—	—	477 073,76	1 364 705,36		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3002У	—	—	477 094,38	1 364 690,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:600 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3002У	н3003У	20,52	—	согласовано
н3003У	7	26,99		
7	6	0,45		
6	н3006У	12,23		
н3006У	н3002У	25,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:600 :

№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, 245
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				425 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(425,00) = 7		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				454,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				29		
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					23:43:0133025:600 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:598 :		
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
2026	476 942,73	1 364 576,51	476 942,73	1 364 576,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
2085	476 952,00	1 364 589,11	—	—			
2086	476 924,12	1 364 609,24	—	—			
н2878У	—	—	476 951,94	1 364 589,47		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2877У	—	—	476 924,63	1 364 610,01			
2027	476 915,26	1 364 596,64	476 915,26	1 364 596,64		0,10	Временный межевой знак
2026	476 942,73	1 364 576,51	476 942,73	1 364 576,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:598
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2026	н2878У	15,90	—	согласовано
н2878У	н2877У	34,17		
н2877У	2027	16,33		
2027	2026	34,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:598
:

№ 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 (Росинка снт) ул, д 277
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	550 ± 8,00

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*√(550,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				531,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				19		
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					23:43:0133025:598 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:595 :		
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
2087	477 259,96	1 364 397,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
2088	477 272,87	1 364 415,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
2089	477 250,23	1 364 433,17	—	—			
2090	477 238,66	1 364 417,08	—	—			
2091	477 238,88	1 364 414,12	—	—			
2092	477 242,39	1 364 410,92	—	—			
н2991У	—	—	477 260,42	1 364 398,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2650У	—	—	477 273,65	1 364 416,45			
н2866У	—	—	477 250,83	1 364 434,00			
н2997У	—	—	477 239,39	1 364 417,73			
н2998У	—	—	477 239,80	1 364 414,35			
2087	477 259,96	1 364 397,69	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:595
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2991У	н2650У	22,44	—	согласовано
н2650У	н2866У	28,79		
н2866У	н2997У	19,89		
н2997У	н2998У	3,40		
н2998У	н2991У	26,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:595
:

№ 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 (Росинка снт) ул, д 94
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$636 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(636,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	635,00
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		23:43:0133025:595 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:594			:	
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		
2093	477 275,52	1 364 385,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует		
2094	477 277,49	1 364 386,08	—	—					
2095	477 289,50	1 364 402,98	—	—					
2088	477 272,87	1 364 415,83	—	—					
2087	477 259,96	1 364 397,69	—	—					
н2991У	—	—	477 260,42	1 364 398,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2992У	—	—	477 274,72	1 364 387,25					
н2993У	—	—	477 278,51	1 364 387,72					
н2647У	—	—	477 289,94	1 364 403,87					
н2650У	—	—	477 273,65	1 364 416,45					
2093	477 275,52	1 364 385,98	—	—		0,20	Закрепление отсутствует		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:594		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2991У	н2992У	18,09	—	согласовано		
н2992У	н2993У	3,82				
н2993У	н2647У	19,79				
н2647У	н2650У	20,58				
н2650У	н2991У	22,44				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:594		:
№ 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 "Росинка" аул, Персиковая ул, 76			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		462 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(462,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		464,00			
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		—			

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					23:43:0133025:594			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:593				:	
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			
2	477 409,79	1 364 572,56	477 409,79	1 364 572,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует			
2096	477 415,40	1 364 580,47	—	—		0,20		Металлическая труба		
2097	477 421,01	1 364 588,38	—	—			Закрепление отсутствует			
2098	477 403,31	1 364 599,35	—	—				Закрепление отсутствует		
2099	477 397,78	1 364 591,38	—	—			Закрепление отсутствует			
2100	477 396,67	1 364 589,78	—	—		Закрепление отсутствует				
н2545У	—	—	477 421,45	1 364 589,32			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2990У	—	—	477 403,28	1 364 600,55						

1	2	3	4	5	6	7	8
3	477 392,19	1 364 583,48	477 392,19	1 364 583,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2	477 409,79	1 364 572,56	477 409,79	1 364 572,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:593 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	н2545У	20,42	—	согласовано
н2545У	н2990У	21,36		
н2990У	3	20,36		
3	2	20,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:593 :

№ 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 "Росинка" аул, Персиковая ул, 81/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$428 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(428,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	401,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27
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	—

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					23:43:0133025:593 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:591 :		
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
2101	477 476,68	1 364 570,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2102	477 487,41	1 364 585,87	—	—			
3	477 463,37	1 364 594,07	—	—		0,10	-
2	477 454,92	1 364 582,34	—	—			
н2981У	—	—	477 476,88	1 364 570,65		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2982У	—	—	477 487,30	1 364 592,08			
н2983У	—	—	477 467,08	1 364 599,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2984У	—	—	477 464,87	1 364 595,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2985У	—	—	477 459,76	1 364 588,01			
н2986У	—	—	477 456,11	1 364 579,86			
н2987У	—	—	477 456,36	1 364 579,90			
2101	477 476,68	1 364 570,82	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:591
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2981У	н2982У	23,83	—	согласовано
н2982У	н2983У	21,39		
н2983У	н2984У	3,93		
н2984У	н2985У	9,32		
н2985У	н2986У	8,93		
н2986У	н2987У	0,25		
н2987У	н2981У	22,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:591
:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	511 ± 8,00

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*√(511,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				401,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				110		
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					23:43:0133025:591 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:590 :		
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
597	476 935,10	1 364 418,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
2103	476 944,36	1 364 430,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
2104	476 923,44	1 364 445,83	—	—			
2105	476 914,26	1 364 433,31	—	—			
н2328У	—	—	476 945,97	1 364 432,84		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2335У	—	—	476 925,28	1 364 448,05			
н2978У	—	—	476 916,11	1 364 435,11			
н2979У	—	—	476 918,63	1 364 433,08			
н2980У	—	—	476 920,13	1 364 431,38			
н2329У	—	—	476 936,35	1 364 419,93			
597	476 935,10	1 364 418,27	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:590
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2328У	н2335У	25,68	—	согласовано
н2335У	н2978У	15,86		
н2978У	н2979У	3,24		
н2979У	н2980У	2,27		
н2980У	н2329У	19,85		
н2329У	н2328У	16,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:590
:

№ 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, Сиреневая (Росинка снт) ул, д 230
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$414 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(414,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	399,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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		23:43:0133025:590 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:588		:	
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		
2107	477 266,00	1 364 589,80	477 266,00	1 364 589,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—		
2108	477 245,49	1 364 603,37	477 245,49	1 364 603,37					
2109	477 232,02	1 364 584,66	477 232,02	1 364 584,66					
2110	477 252,50	1 364 571,00	477 252,50	1 364 571,00					
2111	477 256,69	1 364 576,84	477 256,69	1 364 576,84					
2107	477 266,00	1 364 589,80	477 266,00	1 364 589,80			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								23:43:0133025:588	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.								
1	2	3	4	5					
2107	2108	24,59	—	согласовано					
2108	2109	23,05							
2109	2110	24,62							
2110	2111	7,19							
2111	2107	15,96							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером								23:43:0133025:588	:
№ 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, Малиновая (Росинка снт) ул, д 152
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$568 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(568,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	568,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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		23:43:0133025:588 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:587		:
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	
2112	477 273,60	1 364 465,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
2113	477 261,65	1 364 449,05	—	—		0,10		
12	477 285,05	1 364 432,96	—	—				
11	477 296,52	1 364 449,68	—	—			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2869У	—	—	477 262,23	1 364 449,84				
н2649У	—	—	477 285,66	1 364 433,34				
н2861У	—	—	477 297,20	1 364 449,68				
н2973У	—	—	477 273,86	1 364 465,87				
2112	477 273,60	1 364 465,50	—	—		0,20	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:587		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н2869У	н2649У	28,66	—	согласовано				
н2649У	н2861У	20,00						

1	2	3	4	5
н2861У	н2973У	28,41	—	согласовано
н2973У	н2869У	19,80		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133025:587 :	
№ 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 (Росинка снт) ул, д 92	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		568 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(568,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		571,00	
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			23:43:0133025:587 :	
1.	—			

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

23:43:0133025:584

:

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
н2831У	—	—	477 480,10	1 364 531,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2631У	—	—	477 486,96	1 364 540,74			
2114	477 462,74	1 364 541,50	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2081	477 479,00	1 364 530,56	—	—			
2115	477 486,49	1 364 541,06	—	—			
2116	477 470,25	1 364 551,98	477 470,25	1 364 551,98			
н2832У	—	—	477 463,91	1 364 542,23		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2831У	—	—	477 480,10	1 364 531,26			

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

23:43:0133025:584

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2831У	н2631У	11,70	—	согласовано
н2631У	2116	20,14		
2116	н2832У	11,63		
н2832У	н2831У	19,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133025:584</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 "Росинка" тер, Яблонева ул, 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$231 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(231,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	252,00
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 <u>23:43:0133025:584</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:583		:
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	
2117	477 372,54	1 364 423,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует	
5	477 353,13	1 364 439,30	—	—				
1	477 348,33	1 364 432,57	—	—			Долговременный межевой знак	
2118	477 341,88	1 364 423,50	—	—				
2119	477 360,90	1 364 407,62	—	—				
н2669У	—	—	477 373,64	1 364 424,28		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2668У	—	—	477 353,74	1 364 439,37				
н2679У	—	—	477 349,12	1 364 432,98				
н2678У	—	—	477 342,75	1 364 424,18				
н2930У	—	—	477 362,06	1 364 408,11				
2117	477 372,54	1 364 423,89	—	—		0,10	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:583		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2669У	н2668У	24,97	—	согласовано		
н2668У	н2679У	7,89				
н2679У	н2678У	10,86				
н2678У	н2930У	25,12				
н2930У	н2669У	19,89				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:583		:
№ 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 "Росинка" тер, Яблонева ул, 45			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		483 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(483,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		487,00			
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		—			

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					23:43:0133025:583			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:581				:	
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			
2120	476 950,71	1 364 484,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак			
2121	476 935,61	1 364 463,83	—	—						
2122	476 957,10	1 364 447,60	—	—						
2123	476 967,15	1 364 461,42	—	—						
2124	476 967,93	1 364 462,48	—	—						
2125	476 972,44	1 364 468,69	—	—						
н2334У	—	—	476 934,14	1 364 460,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н2333У	—	—	476 955,14	1 364 445,60						

1	2	3	4	5	6	7	8
н2475У	—	—	476 967,89	1 364 462,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2479У	—	—	476 972,40	1 364 469,13			
н2484У	—	—	476 950,82	1 364 484,73		0,10	Долговременный межевой знак
2120	476 950,71	1 364 484,49	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:581 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2334У	н2333У	26,00	—	согласовано
н2333У	н2475У	21,56		
н2475У	н2479У	7,63		
н2479У	н2484У	26,63		
н2484У	н2334У	29,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:581 :

№ 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 "Росинка" с, Сиреневая ул, 232
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	766 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(766,00) = 10
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	695,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				71		
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					23:43:0133025:581 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:577 :		
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
4	477 089,77	1 364 579,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2132	477 108,96	1 364 564,62	—	—			
2131	477 109,89	1 364 565,93	—	—			
2130	477 114,63	1 364 572,59	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2129	477 118,40	1 364 578,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2128	477 122,77	1 364 584,04	—	—			Долговременный межевой знак
2127	477 108,63	1 364 593,90	—	—			
2126	477 102,89	1 364 597,90	—	—			
2034	—	—	477 109,90	1 364 565,93		0,20	
2033	—	—	477 118,14	1 364 577,52			
2055	—	—	477 122,77	1 364 584,05			
н2946У	—	—	477 123,25	1 364 584,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2950У	—	—	477 103,48	1 364 598,50			
н2969У	—	—	477 089,98	1 364 579,73			
4	477 089,77	1 364 579,44	—	—	0,10		

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

23:43:0133025:577

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2034	2033	14,22	—	согласовано
2033	2055	8,00		
2055	н2946У	0,84		
н2946У	н2950У	24,09		
н2950У	н2969У	23,12		
н2969У	2034	24,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:577

:

№ 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 с/с, Елизаветинская ст-ца, Сливовая ул, уч 212
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$558 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(558,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	563,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
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		23:43:0133025:577 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:571		:
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	
2080	477 496,16	1 364 519,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
1	477 513,71	1 364 544,00	—	—				
2	477 497,10	1 364 555,95	—	—				
2115	477 486,49	1 364 541,06	—	—				
2081	477 479,00	1 364 530,56	—	—				
н2953У	—	—	477 496,65	1 364 519,84		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2954У	—	—	477 514,50	1 364 545,12				
н2632У	—	—	477 498,28	1 364 556,30				
н2631У	—	—	477 486,96	1 364 540,74				
н2831У	—	—	477 480,10	1 364 531,26				
2080	477 496,16	1 364 519,15	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:571		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2953У	н2954У	30,95	—	согласовано		
н2954У	н2632У	19,70				
н2632У	н2631У	19,24				
н2631У	н2831У	11,70				
н2831У	н2953У	20,11				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:571		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 16			
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		632,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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			
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					23:43:0133025:571 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:569 :		
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	477 170,54	1 364 412,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
5	477 149,94	1 364 427,82	—	—			
2140	477 135,89	1 364 409,30	—	—		0,10	
2141	477 156,40	1 364 394,16	—	—			
н2661У	—	—	477 156,90	1 364 394,82		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2952У	—	—	477 171,02	1 364 414,01			
5	—	—	477 150,51	1 364 428,97		0,10	-
н2419У	—	—	477 136,69	1 364 409,50		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	477 170,54	1 364 412,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:569			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н2661У	н2952У	23,82	—		согласовано			
н2952У	5	25,39						
5	н2419У	23,88						
н2419У	н2661У	24,98						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:569			:
№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 132			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				601 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(601,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				595,00			
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				23:43:0133025:569 :			
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:565 :			
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
н2789У	—	—	476 928,55	1 364 547,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2454У	—	—	476 949,61	1 364 533,96			
н2453У	—	—	476 961,42	1 364 550,84			
2142	476 941,00	1 364 564,60	476 941,00	1 364 564,60		0,10	Долговременный межевой знак
2145	476 929,27	1 364 547,23	—	—			
2144	476 949,43	1 364 533,71	—	—			
2143	476 961,32	1 364 550,44	—	—			
н2789У	—	—	476 928,55	1 364 547,30		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:565		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2789У	н2454У	24,93	—	согласовано		
н2454У	н2453У	20,60				
н2453У	2142	24,62				
2142	н2789У	21,31				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:565		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 262			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		519 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(519,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		508,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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		—			

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133025:565			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:564				:
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		
н2453У	—	—	476 961,42	1 364 550,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2452У	—	—	476 962,83	1 364 552,93					
н2451У	—	—	476 963,54	1 364 552,50					
н2509У	—	—	476 973,71	1 364 566,92					
н2569У	—	—	476 971,84	1 364 568,19					
н2579У	—	—	476 952,78	1 364 581,11					
4	476 952,54	1 364 581,77	—	—		0,10	Долговременный межевой знак		
2142	476 941,00	1 364 564,60	476 941,00	1 364 564,60					
2143	476 961,32	1 364 550,44	—	—					
5	476 973,06	1 364 566,96	—	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	
н2453У	—	—	476 961,42	1 364 550,84	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					23:43:0133025:564			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н2453У	н2452У	2,52	—		согласовано			
н2452У	н2451У	0,83						
н2451У	н2509У	17,65						
н2509У	н2569У	2,26						
н2569У	н2579У	23,03						
н2579У	2142	20,28						
2142	н2453У	24,62						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:564			:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 263			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				511 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(511,00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				513,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				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					23:43:0133025:564			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:562			:		
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			
н2946У	—	—	477 123,25	1 364 584,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
2126	477 102,89	1 364 597,90	—	—		0,10	Долговременный межевой знак			
2127	477 108,63	1 364 593,90	—	—						
2128	477 122,77	1 364 584,04	—	—						
2054	477 127,08	1 364 590,18	477 127,08	1 364 590,18						
2146	477 136,14	1 364 603,03	—	—						
						0,20				
						0,10				

1	2	3	4	5	6	7	8
2147	477 122,09	1 364 612,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2148	477 116,37	1 364 616,91	—	—			
н2411У	—	—	477 136,60	1 364 603,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2642У	—	—	477 116,95	1 364 617,70			
н2950У	—	—	477 103,48	1 364 598,50			
н2946У	—	—	477 123,25	1 364 584,74			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:562 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2946У	2054	6,65	—		согласовано		
2054	н2411У	16,52					
н2411У	н2642У	24,14					
н2642У	н2950У	23,45					
н2950У	н2946У	24,09					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:562 :	
№ 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 "Росинка" тер, Сливовая ул, 213		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				562 ± 8,00		

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*√(562,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				563,00		
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					23:43:0133025:562 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:560 :		
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
н2815У	—	—	477 080,84	1 364 576,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	477 072,59	1 364 563,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2149	477 081,09	1 364 575,97	—	—			
4	477 060,39	1 364 590,88	477 060,39	1 364 590,88			Временный межевой знак
3	477 050,79	1 364 577,88	—	—			Долговременный межевой знак
6035	—	—	477 060,21	1 364 590,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	-
3	—	—	477 050,79	1 364 577,89			
н2945У	—	—	477 072,05	1 364 564,02			
н2815У	—	—	477 080,84	1 364 576,15			—

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

23:43:0133025:560

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2815У	4	25,20	—	согласовано
4	6035	0,30		
6035	3	15,85		
3	н2945У	25,38		
н2945У	н2815У	14,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:560

:

№ 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 "Росинка" тер, Сливовая ул, 222
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				393 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(393,00) = 7		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				401,00		
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					23:43:0133025:560 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:555 :		
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
н2796У	—	—	476 988,93	1 364 641,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2154	476 988,09	1 364 640,75	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2155	477 002,48	1 364 660,94	477 002,48	1 364 660,94			
2156	476 979,05	1 364 676,45	—	—			
2157	476 971,34	1 364 682,15	—	—			
6039	476 958,00	1 364 663,10	—	—			Временный межевой знак
2159	476 965,37	1 364 657,24	—	—			Долговременный межевой знак
н2567У	—	—	476 971,31	1 364 682,12		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2937У	—	—	476 971,00	1 364 682,33			
н2938У	—	—	476 957,98	1 364 663,51			
н2797У	—	—	476 965,85	1 364 657,87			
н2796У	—	—	476 988,93	1 364 641,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:555		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2796У	2155	23,78	—	согласовано			
2155	н2567У	37,69					
н2567У	н2937У	0,37					
н2937У	н2938У	22,88					
н2938У	н2797У	9,68					
н2797У	н2796У	28,35					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133025:555</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, Грушевая (Росинка снт) ул, д 273
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$888 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(888,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	901,00
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 <u>23:43:0133025:555</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133025:554

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
42	477 285,61	1 364 617,12	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
347	477 285,04	1 364 616,35	—	—		0,20	
346	477 305,79	1 364 602,29	—	—		0,10	—
62	477 315,81	1 364 616,38	—	—			
63	477 295,22	1 364 630,51	—	—			
2931	—	—	477 306,51	1 364 603,31		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2933У	—	—	477 316,69	1 364 617,71			
н2607У	—	—	477 296,44	1 364 631,83			
н2606У	—	—	477 286,26	1 364 617,68			
42	477 285,61	1 364 617,12	—	—			0,10

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

23:43:0133025:554

Обозначение части границ		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
2931	н2933У	17,63	—	согласовано
н2933У	н2607У	24,69		
н2607У	н2606У	17,43		
н2606У	2931	24,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:554 :

№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 121
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$434 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(434,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	434,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133025:554 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:553		:
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	477 281,22	1 364 610,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
199	477 279,59	1 364 608,72	—	—				
96	477 275,21	1 364 602,63	—	—				
95	477 266,00	1 364 589,79	—	—				
200	477 287,02	1 364 576,04	—	—				
61	477 301,97	1 364 596,92	—	—				
346	477 305,79	1 364 602,29	—	—		0,20	Долговременный межевой знак	
347	477 285,04	1 364 616,35	—	—				
2931	—	—	477 306,51	1 364 603,31		0,10	—	
н2606У	—	—	477 286,26	1 364 617,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2636У	—	—	477 275,65	1 364 603,24				
н2552У	—	—	477 266,39	1 364 590,34				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2551У	—	—	477 287,22	1 364 576,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
64	477 281,22	1 364 610,99	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:553	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
2931	н2606У	24,83	—		согласовано		
н2606У	н2636У	17,92					
н2636У	н2552У	15,88					
н2552У	н2551У	25,11					
н2551У	2931	33,18					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:553	
№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 122		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				838 ± 10,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(838,00)} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				814,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				24		
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					23:43:0133025:553		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:549		
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
2161	477 231,15	1 364 594,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2162	477 240,30	1 364 606,78	—	—			
2163	477 219,21	1 364 621,43	—	—			
2164	477 210,15	1 364 608,82	—	—			
н2539У	—	—	477 241,15	1 364 607,35			
н2538У	—	—	477 219,87	1 364 622,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2625У	—	—	477 210,76	1 364 609,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2889У	—	—	477 232,10	1 364 594,24			
2161	477 231,15	1 364 594,03	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:549 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2539У	н2538У	25,93	—	согласовано
н2538У	н2625У	15,66		
н2625У	н2889У	26,19		
н2889У	н2539У	15,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:549 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 158
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$412 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(412,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	401,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	11
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					23:43:0133025:549		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:546		
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
н2930У	—	—	477 362,06	1 364 408,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2678У	—	—	477 342,75	1 364 424,18			
212	477 347,68	1 364 389,16	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2119	477 360,90	1 364 407,62	—	—			
2118	477 341,88	1 364 423,50	—	—			
203	477 339,40	1 364 420,01	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	477 330,14	1 364 407,02	477 330,14	1 364 407,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	477 328,58	1 364 404,82	—	—			
н2353У	—	—	477 329,11	1 364 405,57			
н2352У	—	—	477 348,56	1 364 389,53			
н2930У	—	—	477 362,06	1 364 408,11			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:546	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2930У	н2678У	25,12	—		согласовано		
н2678У	5	21,30					
5	н2353У	1,78					
н2353У	н2352У	25,21					
н2352У	н2930У	22,97					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:546	
№ 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 "Росинка" тер, Яблоневая ул, 44		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				579 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(579,00) = 8		

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				563,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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		
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					23:43:0133025:546		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:544		
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
н2676У	—	—	477 319,33	1 364 436,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2929У	—	—	477 309,66	1 364 423,38			
201	477 318,64	1 364 436,12	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
202	477 309,42	1 364 423,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	477 310,35	1 364 422,31	—	—			
5	477 330,14	1 364 407,02	477 330,14	1 364 407,02			
203	477 339,40	1 364 420,01	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н2677У	—	—	477 339,88	1 364 420,27			—
н2676У	—	—	477 319,33	1 364 436,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:544 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2676У	н2929У	16,44	—	согласовано
н2929У	5	26,21		
5	н2677У	16,44		
н2677У	н2676У	26,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:544 :

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$431 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(431,00)} = 7$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				419,00		
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					23:43:0133025:544		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:541		
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	477 108,37	1 364 614,15	477 108,37	1 364 614,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	477 088,31	1 364 628,79	—	—			Временный межевой знак
н2753У	—	—	477 088,11	1 364 628,94			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	
н2760У	—	—	477 074,56	1 364 610,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
5	477 074,29	1 364 609,71	477 074,29	1 364 609,71		0,10	Временный межевой знак	
271	477 094,67	1 364 594,97	—	—				
н2816У	—	—	477 094,50	1 364 595,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		—
н2927У	—	—	477 094,60	1 364 595,02				
272	477 108,37	1 364 614,15	477 108,37	1 364 614,15		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:541 :		
Обозначение части границ		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	н2753У	25,08	—		согласовано			
н2753У	н2760У	23,23						
н2760У	5	0,45						
5	н2816У	24,94						
н2816У	н2927У	0,12						
н2927У	272	23,57						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:541 :		
№ 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 "Росинка" тер, Сливовая ул, участок 220				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			592 ± 9,00				

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(592,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	590,00
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 23:43:0133025:541 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:535 :
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
2166	477 015,39	1 364 571,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2167	477 035,96	1 364 557,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
3	477 050,79	1 364 577,88	—	—			
2	477 030,25	1 364 592,41	—	—			
3	—	—	477 050,79	1 364 577,89		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	-
н2915У	—	—	477 030,47	1 364 592,26			—
н2916У	—	—	477 021,73	1 364 580,38			
н2917У	—	—	477 018,39	1 364 574,71			
н2918У	—	—	477 017,90	1 364 573,53			
н2919У	—	—	477 017,82	1 364 571,72			
н2920У	—	—	477 018,43	1 364 570,63			
н2921У	—	—	477 036,21	1 364 557,62			
6038	—	—	477 043,27	1 364 567,45		0,10	-
2166	477 015,39	1 364 571,82	—	—			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:535 :

Обозначение части границ		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	н2915У	24,89	—	согласовано
н2915У	н2916У	14,75		
н2916У	н2917У	6,58		
н2917У	н2918У	1,28		
н2918У	н2919У	1,81		

1	2	3	4	5
н2919У	н2920У	1,25	—	согласовано
н2920У	н2921У	22,03		
н2921У	6038	12,10		
6038	3	12,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:535 :

№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, 238
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	638,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	—
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 23:43:0133025:535 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:533		:
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	
н2347У	—	—	477 195,38	1 364 543,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2913У	—	—	477 205,70	1 364 557,99				
2168	477 195,00	1 364 543,04	—	—		0,20	Долговременный межевой знак	
2169	477 208,88	1 364 562,44	477 208,88	1 364 562,44				
2170	477 187,62	1 364 576,77	—	—				
2171	477 184,46	1 364 571,56	—	—				
2172	477 173,75	1 364 557,74	—	—				
н2496У	—	—	477 187,46	1 364 577,05		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2495У	—	—	477 182,93	1 364 571,20				
н2348У	—	—	477 174,13	1 364 558,69				
н2347У	—	—	477 195,38	1 364 543,91				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:533		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2347У	н2913У	17,46	—	согласовано		
н2913У	2169	5,47				
2169	н2496У	25,93				
н2496У	н2495У	7,40				
н2495У	н2348У	15,30				
н2348У	н2347У	25,88				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:533		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 161			
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		604,00			
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		—			

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					23:43:0133025:533			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:527				:	
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			
н2622У	—	—	477 094,57	1 364 490,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н2621У	—	—	477 114,22	1 364 475,00						
12	477 113,14	1 364 474,47	—	—		0,10	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)			
11	477 124,05	1 364 488,23	477 124,05	1 364 488,23						
1	477 103,22	1 364 502,57	—	—						
3	477 094,25	1 364 489,92	—	—						

1	2	3	4	5	6	7	8
4	477 112,31	1 364 475,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
н2910У	—	—	477 104,11	1 364 501,96		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2911У	—	—	477 101,67	1 364 500,38			
н2622У	—	—	477 094,57	1 364 490,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:527 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2622У	н2621У	25,20	—	согласовано
н2621У	11	16,48		
11	н2910У	24,21		
н2910У	н2911У	2,91		
н2911У	н2622У	11,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:527 :

№ 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, Росинка снт, д 178
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$391 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(391,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	410,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				19		
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					23:43:0133025:527 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:526 :		
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
н2888У	—	—	477 204,48	1 364 546,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,00$	—
71	477 217,93	1 364 565,09	—	—		0,10	
117	477 204,07	1 364 545,84	—	—			
2047	477 224,53	1 364 532,05	477 224,53	1 364 532,05		0,20	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
72	477 238,54	1 364 551,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2046	—	—	477 238,54	1 364 551,54		0,20	Закрепление отсутствует
н2601У	—	—	477 238,86	1 364 551,98		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2605У	—	—	477 218,31	1 364 565,87			
н2888У	—	—	477 204,48	1 364 546,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,00$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:526	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2888У	2047	24,87	—		согласовано		
2047	2046	24,00					
2046	н2601У	0,54					
н2601У	н2605У	24,80					
н2605У	н2888У	23,58					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:526	
№ 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 (Росинка снт) ул, д 150		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				598 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(598,00)} = 9$		

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				588,00		
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					23:43:0133025:526		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:525		
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
2174	477 259,66	1 364 536,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2175	477 268,22	1 364 549,31	—	—			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2176	477 247,51	1 364 564,05	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
72	477 238,54	1 364 551,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н2713У	—	—	477 268,52	1 364 550,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2602У	—	—	477 247,76	1 364 564,39			
2046	—	—	477 238,54	1 364 551,54		0,20	Закрепление отсутствует
2045	—	—	477 259,67	1 364 536,96			
2174	477 259,66	1 364 536,96	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:525 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2713У	н2602У	25,21	—	согласовано
н2602У	2046	15,82		
2046	2045	25,67		
2045	н2713У	15,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:525 :

№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 125
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$403 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(403,00)} = 7$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	388,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	15
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 23:43:0133025:525 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:524 :
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
2177	477 300,28	1 364 585,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
3	477 286,59	1 364 566,19	—	—			
2	477 317,35	1 364 545,45	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2178	477 331,23	1 364 564,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н2364У	—	—	477 300,74	1 364 586,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2904У	—	—	477 287,28	1 364 567,16			
н2905У	—	—	477 301,19	1 364 557,54			
н2906У	—	—	477 318,07	1 364 545,85			
н2365У	—	—	477 331,60	1 364 565,13			
2177	477 300,28	1 364 585,36	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:524
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2364У	н2904У	23,19	—	согласовано
н2904У	н2905У	16,91		
н2905У	н2906У	20,53		
н2906У	н2365У	23,55		
н2365У	н2364У	37,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:524
:

№ 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, Клубничная (Росинка снт) ул, д 116
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	873 ± 10,00

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*√(873,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				877,00		
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					23:43:0133025:524 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:518 :		
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
4	477 294,12	1 364 513,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2179	477 303,52	1 364 526,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
4	477 272,66	1 364 546,70	—	—		0,10	
2180	477 263,77	1 364 534,20	—	—		0,20	
н2897У	—	—	477 272,89	1 364 547,27		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2898У	—	—	477 263,86	1 364 534,56			
н2899У	—	—	477 278,00	1 364 525,06			
н2900У	—	—	477 294,55	1 364 513,95			
2901	—	—	477 303,88	1 364 526,74		0,10	
н2902У	—	—	477 287,07	1 364 537,81		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
4	477 294,12	1 364 513,36	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:518
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2897У	н2898У	15,59	—	согласовано
н2898У	н2899У	17,03		
н2899У	н2900У	19,93		
н2900У	2901	15,83		
2901	н2902У	20,13		
н2902У	н2897У	17,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:518
:

№ 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, "Росинка" тер, Клубничная ул, 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	$581 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(581,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	578,00
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		23:43:0133025:518 :
1.	—	

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

23:43:0133025:515

:

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
146	477 220,82	1 364 392,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	477 209,45	1 364 376,33	—	—			
148	477 233,22	1 364 359,89	477 233,22	1 364 359,89			
20	477 244,80	1 364 375,89	—	—			
19	477 232,53	1 364 384,51	—	—			
н2687У	—	—	477 244,95	1 364 376,10		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2896У	—	—	477 221,03	1 364 392,97			
н2720У	—	—	477 208,94	1 364 376,71			
146	477 220,82	1 364 392,72	—	—		0,10	

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

23:43:0133025:515

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
148	н2687У	20,01	—	согласовано
н2687У	н2896У	29,27		

1	2	3	4	5
н2896У	н2720У	20,26	—	согласовано
н2720У	148	29,54		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133025:515 :	
№ 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 (Росинка снт) ул, д 95	
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		577,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		15	
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			23:43:0133025:515 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:510		
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
274	477 186,03	1 364 626,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	477 194,93	1 364 638,66	—	—			
326	477 183,17	1 364 646,82	—	—			
1	477 176,51	1 364 651,44	—	—			
5	477 172,28	1 364 654,36	—	—			
4	477 152,41	1 364 667,76	—	—			
330	477 130,44	1 364 636,20	—	—			
331	477 140,89	1 364 628,70	—	—			
276	477 154,69	1 364 647,93	—	—			
332	477 175,39	1 364 633,60	—	—			
н2847У	—	—	477 186,09	1 364 626,62		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2368У	—	—	477 195,26	1 364 639,21			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н2367У	—	—	477 176,87	1 364 651,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2893У	—	—	477 152,75	1 364 668,56				
н2641У	—	—	477 130,48	1 364 636,63				
н2640У	—	—	477 140,98	1 364 629,34				
н2848У	—	—	477 154,95	1 364 648,38				
274	477 186,03	1 364 626,25	—	—		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:510		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н2847У	н2368У	15,58	—		согласовано			
н2368У	н2367У	22,35						
н2367У	н2893У	29,31						
н2893У	н2641У	38,93						
н2641У	н2640У	12,78						
н2640У	н2848У	23,62						
н2848У	н2847У	37,99						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:510		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 189				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1 103 ± 12,00				

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 103,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 089,00
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	—
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 23:43:0133025:510 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:507 :
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
2161	477 231,15	1 364 594,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2164	477 210,15	1 364 608,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2182	477 206,09	1 364 602,72	—	—		0,20	Временный межевой знак
2183	477 201,61	1 364 596,61	—	—			
2184	477 222,68	1 364 581,61	—	—			Долговременный межевой знак
н2889У	—	—	477 232,10	1 364 594,24		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2625У	—	—	477 210,76	1 364 609,42			
н2624У	—	—	477 206,77	1 364 603,34			
н2506У	—	—	477 201,83	1 364 596,49			
н2505У	—	—	477 222,82	1 364 581,50			
2161	477 231,15	1 364 594,03	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:507
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2889У	н2625У	26,19	—	согласовано
н2625У	н2624У	7,27		
н2624У	н2506У	8,45		
н2506У	н2505У	25,79		
н2505У	н2889У	15,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:507
:

№ 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, Малиновая (Росинка снт) 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	$408 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(408,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	384,00
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		23:43:0133025:507 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:500		:
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	
н2884У	—	—	477 190,29	1 364 527,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2885У	—	—	477 210,72	1 364 512,82				
н2396У	—	—	477 213,47	1 364 516,66				
4	477 189,96	1 364 526,24	—	—		0,10	Закрепление отсутствует	
3	477 209,89	1 364 511,67	—	—				
2047	477 224,53	1 364 532,05	477 224,53	1 364 532,05		0,20	—	
117	477 204,07	1 364 545,84	—	—		0,10		
н2888У	—	—	477 204,48	1 364 546,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,00$		
н2884У	—	—	477 190,29	1 364 527,54		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:500		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н2884У	н2885У	25,18	—	согласовано				
н2885У	н2396У	4,72						

1	2	3	4	5
н2396У	2047	18,95	—	согласовано
2047	н2888У	24,87		
н2888У	н2884У	23,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:500 :

№ 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, д 149
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	608,00
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 23:43:0133025:500 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133025:495

:

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	—	—	477 207,91	1 364 456,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
9	—	—	477 228,31	1 364 442,02			
143	477 228,90	1 364 441,60	477 228,90	1 364 441,60			
144	477 238,00	1 364 454,73	477 238,00	1 364 454,73		0,10	
141	477 217,63	1 364 468,99	477 217,63	1 364 468,99			
10	477 208,15	1 364 456,37	—	—			
1	—	—	477 207,91	1 364 456,54		0,20	

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

23:43:0133025:495

:

Обозначение части границ		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	9	25,04	—	согласовано
9	143	0,72		
143	144	15,98		
144	141	24,87		
141	1	15,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133025:495	:
№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, уч 109	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	402 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(402,00)} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	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		23:43:0133025:495	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:494		:
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	477 161,54	1 364 497,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
5000	477 178,72	1 364 521,66	—	—				
2	477 157,53	1 364 535,56	—	—				
2	477 141,91	1 364 513,81	—	—				
н2870У	—	—	477 162,66	1 364 498,60		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2346У	—	—	477 179,03	1 364 521,32				
н2350У	—	—	477 158,23	1 364 536,16				
н2873У	—	—	477 142,34	1 364 514,03				
н2874У	—	—	477 141,79	1 364 513,25				
н2875У	—	—	477 143,68	1 364 511,76				
н2876У	—	—	477 148,69	1 364 509,19		0,10	Долговременный межевой знак	
1	477 161,54	1 364 497,42	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:494		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2870У	н2346У	28,00	—	согласовано		
н2346У	н2350У	25,55				
н2350У	н2873У	27,24				
н2873У	н2874У	0,95				
н2874У	н2875У	2,41				
н2875У	н2876У	5,63				
н2876У	н2870У	17,53				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:494		:
№ 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, Малиновая ул, уч 163			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		710 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(710,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		718,00			
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		23:43:0133025:494 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133025:488 :					
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
2088	477 272,87	1 364 415,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
12	477 285,05	1 364 432,96	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
353	477 261,64	1 364 449,04	—	—			—
2089	477 250,23	1 364 433,17	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
н2866У	—	—	477 250,83	1 364 434,00		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2650У	—	—	477 273,65	1 364 416,45			
н2649У	—	—	477 285,66	1 364 433,34			
н2869У	—	—	477 262,23	1 364 449,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
2088	477 272,87	1 364 415,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:488 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2866У	н2650У	28,79	—	согласовано
н2650У	н2649У	20,72		
н2649У	н2869У	28,66		
н2869У	н2866У	19,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:488 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 93
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$578 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(578,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	577,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
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

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					23:43:0133025:488 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:472 :		
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
11	477 296,52	1 364 449,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
6	477 307,73	1 364 464,84	—	—			
10	477 284,86	1 364 481,30	—	—			
2112	477 273,60	1 364 465,50	—	—			
н2861У	—	—	477 297,20	1 364 449,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2380У	—	—	477 297,36	1 364 449,91			
н2384У	—	—	477 308,60	1 364 465,37			
н2864У	—	—	477 285,48	1 364 481,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2865У	—	—	477 274,32	1 364 465,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
11	477 296,52	1 364 449,68	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:472	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2861У	н2380У	0,28	—		согласовано		
н2380У	н2384У	19,11					
н2384У	н2864У	28,43					
н2864У	н2865У	19,80					
н2865У	н2861У	27,85					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:472	
№ 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 Росинка тер, уч 91		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				551 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(551,00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				536,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				15		
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		23:43:0133025:472 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133025:468 :					
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
2189	477 335,36	1 364 371,52	477 335,36	1 364 371,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2190	477 315,78	1 364 386,78	477 315,78	1 364 386,78			Закрепление отсутствует
2191	477 311,72	1 364 381,36	477 311,72	1 364 381,36			
2186	477 301,84	1 364 367,22	—	—			
2187	477 319,88	1 364 354,24	—	—			
2188	477 322,64	1 364 354,30	—	—			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н2557У	—	—	477 302,06	1 364 367,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2859У	—	—	477 319,39	1 364 354,41			
н2860У	—	—	477 324,49	1 364 356,80			
2189	477 335,36	1 364 371,52	477 335,36	1 364 371,52		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:468 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2189	2190	24,82	—	согласовано
2190	2191	6,77		
2191	н2557У	16,87		
н2557У	н2859У	21,74		
н2859У	н2860У	5,63		
н2860У	2189	18,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:468 :

№ 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 "Росинка" тер, Яблонева ул, 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$573 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(573,00)} = 8$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				580,00		
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					23:43:0133025:468 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:465 :		
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
н2849У	—	—	477 300,82	1 364 410,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2554У	—	—	477 291,47	1 364 397,76			
н2553У	—	—	477 311,91	1 364 381,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
2190	477 315,78	1 364 386,78	477 315,78	1 364 386,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2195	477 320,80	1 364 393,91	477 320,80	1 364 393,91		0,20	
2192	477 301,16	1 364 409,23	—	—			
2193	477 300,37	1 364 409,85	—	—			
2194	477 291,34	1 364 397,59	—	—			
2191	477 311,72	1 364 381,36	—	—		0,10	
н2854У	—	—	477 321,34	1 364 394,66		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2849У	—	—	477 300,82	1 364 410,69			

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

23:43:0133025:465

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2849У	н2554У	15,96	—	согласовано
н2554У	н2553У	26,05		
н2553У	2190	6,46		
2190	2195	8,72		
2195	н2854У	0,92		
н2854У	н2849У	26,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:465

:

№ 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, Персиковая (Росинка снт) ул, д 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$418 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(418,00)} = 7$
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 (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		23:43:0133025:465 :
1.	—	

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

23:43:0133025:464

:

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
н2757У	—	—	476 997,13	1 364 503,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2823У	—	—	477 009,87	1 364 521,76			
2196	476 989,65	1 364 536,54	476 989,65	1 364 536,54		0,20	Временный межевой знак
2197	476 975,89	1 364 517,68	—	—			
2198	476 997,06	1 364 502,51	—	—			—
2199	477 007,71	1 364 518,10	—	—			
2200	477 010,68	1 364 522,03	—	—			
н2758У	—	—	476 976,01	1 364 518,38			
н2757У	—	—	476 997,13	1 364 503,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133025:464

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2757У	н2823У	22,39	—	согласовано
н2823У	2196	25,05		

1	2	3	4	5
2196	н2758У	22,71	—	согласовано
н2758У	н2757У	25,92		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133025:464	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая ул, уч 235	
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		575 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(575,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		606,00	
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		—	
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			23:43:0133025:464	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:462		:
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								
1	477 325,69	1 364 453,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Металлическая труба	
2	477 336,82	1 364 469,69	—	—			Угол здания (сооружения)	
3	477 333,83	1 364 471,70	—	—				
4	477 328,64	1 364 475,20	—	—				
7	477 319,50	1 364 481,36	—	—		Металлическая труба		
6	477 307,97	1 364 465,18	—	—				
н2383У	—	—	477 308,98	1 364 465,89				
н2382У	—	—	477 326,09	1 364 453,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2543У	—	—	477 337,49	1 364 470,23				
н2544У	—	—	477 320,66	1 364 481,81				
1	477 325,69	1 364 453,14	—	—				
2								

1	2	3	4	5	6	7	8
2097	477 421,01	1 364 588,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Металлическая труба
8	477 426,54	1 364 596,38	—	—		0,10	
9	477 408,96	1 364 607,17	—	—		0,20	
2098	477 403,31	1 364 599,35	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2545У	—	—	477 421,45	1 364 589,32			
н2546У	—	—	477 426,94	1 364 597,30			
н2547У	—	—	477 409,30	1 364 608,18			
н2548У	—	—	477 403,79	1 364 600,24		0,20	Металлическая труба
2097	477 421,01	1 364 588,38	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:462
:

Обозначение части границ		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

н2383У	н2382У	20,97	—	согласовано
н2382У	н2543У	20,03		
н2543У	н2544У	20,43		
н2544У	н2383У	19,75		

2

н2545У	н2546У	9,69	—	согласовано
н2546У	н2547У	20,73		
н2547У	н2548У	9,66		
н2548У	н2545У	20,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:462
:

№ 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, Персиковая (НСТ "Росинка") ул, уч 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$612 \pm 12,00$, (1) $411,64 \pm 7,10$, (2) $200,44 \pm 4,96$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$7,10 + 4,96 = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	621,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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		23:43:0133025:462 :
1.	—	

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

23:43:0133025:458

:

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
2053	477 149,54	1 364 574,56	477 149,54	1 364 574,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
6004	477 158,50	1 364 587,21	—	—		0,10	
2146	477 136,14	1 364 603,03	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2408У	—	—	477 158,67	1 364 588,42		0,20	Долговременный межевой знак
н2411У	—	—	477 136,60	1 364 603,68			
2054	477 127,08	1 364 590,18	477 127,08	1 364 590,18			
2053	477 149,54	1 364 574,56	477 149,54	1 364 574,56			

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

23:43:0133025:458

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2053	н2408У	16,60	—	согласовано
н2408У	н2411У	26,83		
н2411У	2054	16,52		
2054	2053	27,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:458

:

№ 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 (Росинка 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	$449 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(449,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	427,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
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 коллективного 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		23:43:0133025:458 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:457		:
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	
273	477 172,19	1 364 606,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
274	477 186,03	1 364 626,25	—	—				
332	477 175,39	1 364 633,60	—	—				
276	477 154,69	1 364 647,93	—	—				
331	477 140,89	1 364 628,70	—	—				
58	477 149,74	1 364 622,36	—	—				
278	477 161,39	1 364 614,14	—	—				
н2409У	—	—	477 172,36	1 364 607,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2847У	—	—	477 186,09	1 364 626,62				
н2848У	—	—	477 154,95	1 364 648,38				
н2640У	—	—	477 140,98	1 364 629,34				
н2410У	—	—	477 150,16	1 364 622,96				

1	2	3	4	5	6	7	8
273	477 172,19	1 364 606,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:457 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2409У	н2847У	23,33	—	согласовано
н2847У	н2848У	37,99		
н2848У	н2640У	23,62		
н2640У	н2410У	11,18		
н2410У	н2409У	26,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:457 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 190
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$894 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(894,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	914,00
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	—

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					23:43:0133025:457 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:455 :		
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
5	477 018,44	1 364 628,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2202	477 009,24	1 364 616,12	—	—			
3	477 029,91	1 364 601,01	—	—			
2203	477 044,00	1 364 620,52	—	—			
6	477 023,10	1 364 635,29	—	—			
н2595У	—	—	477 009,72	1 364 617,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2594У	—	—	477 029,84	1 364 602,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2845У	—	—	477 030,44	1 364 601,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2768У	—	—	477 044,83	1 364 621,44			
н2772У	—	—	477 023,90	1 364 636,72			
н2841У	—	—	477 019,32	1 364 630,42			
5	477 018,44	1 364 628,85	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:455 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2595У	н2594У	25,03	—	согласовано
н2594У	н2845У	0,75		
н2845У	н2768У	24,39		
н2768У	н2772У	25,91		
н2772У	н2841У	7,79		
н2841У	н2595У	16,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:455 :

№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, 249
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	628 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(628,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	611,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	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 23:43:0133025:455 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:454 :
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
5	477 004,52	1 364 609,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
4	477 009,25	1 364 616,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
2204	477 018,45	1 364 628,84	—	—			
4	476 998,14	1 364 644,90	—	—			
2205	476 983,37	1 364 624,39	—	—			
н2811У	—	—	476 983,96	1 364 625,21		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2596У	—	—	477 005,20	1 364 610,57			
н2595У	—	—	477 009,72	1 364 617,09			
н2841У	—	—	477 019,32	1 364 630,42			
н2842У	—	—	476 999,08	1 364 645,34			
5	477 004,52	1 364 609,58	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:454
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2811У	н2596У	25,80	—	согласовано
н2596У	н2595У	7,93		
н2595У	н2841У	16,43		
н2841У	н2842У	25,14		
н2842У	н2811У	25,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:454
:

№ 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, Грушевая (Росинка снт) ул, д 266
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$630 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(630,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	634,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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		23:43:0133025:454 :
1.	—	

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

23:43:0133025:449

:

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
н2356У	—	—	476 906,26	1 364 472,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2209	476 916,72	1 364 487,52	476 916,72	1 364 487,52		0,20	Долговременный межевой знак
2210	476 921,80	1 364 494,70	—	—			
2211	476 901,22	1 364 509,05	—	—			
2206	476 900,63	1 364 509,50	—	—			
н2469У	—	—	476 922,64	1 364 495,45		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2670У	—	—	476 900,94	1 364 510,56			
2207	476 885,51	1 364 488,49	476 885,51	1 364 488,49		0,20	Долговременный межевой знак
2208	476 906,25	1 364 472,74	—	—			
н2356У	—	—	476 906,26	1 364 472,73		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133025:449

:

Обозначение части границ		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
н2356У	2209	18,12	—	согласовано
2209	н2469У	9,90		
н2469У	н2670У	26,44		
н2670У	2207	26,93		
2207	н2356У	26,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:449 :

№ 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 с/с, Елизаветинская ст-ца
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$719 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(719,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	684,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
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 23:43:0133025:449 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:446					:		
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						
н2681У	—	—	477 120,09	1 364 343,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
2213	477 133,56	1 364 361,72	477 133,56	1 364 361,72		0,10	Долговременный межевой знак						
2214	477 113,70	1 364 376,71	477 113,70	1 364 376,71									
2215	477 103,21	1 364 363,75	—	—									
2216	477 098,30	1 364 356,93	—	—									
2212	477 119,72	1 364 342,33	—	—									
н2310У	—	—	477 103,86	1 364 364,11		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
н2682У	—	—	477 099,01	1 364 357,91									
н2681У	—	—	477 120,09	1 364 343,31									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:446					:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
н2681У	2213	22,81	—			согласовано							

1	2	3	4	5
2213	2214	24,88	—	согласовано
2214	н2310У	15,99		
н2310У	н2682У	7,87		
н2682У	н2681У	25,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:446 :

№ 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, Клубничная (Росинка снт) ул, д 134
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$589 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(589,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	624,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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 23:43:0133025:446 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133025:441

:

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
н2823У	—	—	477 009,87	1 364 521,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2822У	—	—	477 018,38	1 364 533,23			
н2415У	—	—	477 019,24	1 364 534,38			
2	476 998,83	1 364 549,63	476 998,83	1 364 549,63		0,10	
н2837У	—	—	476 989,07	1 364 536,96		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2196	476 989,65	1 364 536,54	476 989,65	1 364 536,54		0,20	
2200	477 010,68	1 364 522,03	—	—			
2152	477 018,12	1 364 531,84	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
1	477 019,68	1 364 534,05	—	—			—
н2823У	—	—	477 009,87	1 364 521,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133025:441

:

Обозначение части границ		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
н2823У	н2822У	14,28	—	согласовано
н2822У	н2415У	1,44		
н2415У	2	25,48		
2	н2837У	15,99		
н2837У	2196	0,72		
2196	н2823У	25,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:441 :

№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, №236
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$406 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(406,00)} = 7$
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	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					23:43:0133025:441			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:439			:
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	
2114	477 462,74	1 364 541,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2218	477 445,66	1 364 517,67	—	—				
2078	477 462,06	1 364 506,80	—	—				
2081	477 479,00	1 364 530,56	—	—				
н2658У	—	—	477 463,09	1 364 507,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2830У	—	—	477 465,64	1 364 510,67				
н2831У	—	—	477 480,10	1 364 531,26				
н2832У	—	—	477 463,91	1 364 542,23				
н2659У	—	—	477 447,06	1 364 518,17				
2114	477 462,74	1 364 541,50	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:439		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2658У	н2830У	4,44	—	согласовано		
н2830У	н2831У	25,16				
н2831У	н2832У	19,56				
н2832У	н2659У	29,37				
н2659У	н2658У	19,52				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:439		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, Яблонева ул, уч 20			
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		576 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(576,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		574,00			
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		—			

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					23:43:0133025:439			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:436				:	
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			
128	476 961,80	1 364 603,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
240	476 974,37	1 364 621,51	—	—			Долговременный межевой знак			
239	476 951,33	1 364 637,53	—	—						
129	476 938,85	1 364 620,00	—	—			—			
н2824У	—	—	476 975,51	1 364 621,93						
н2795У	—	—	476 975,25	1 364 622,11						
н2794У	—	—	476 951,85	1 364 638,32						
н2827У	—	—	476 939,74	1 364 621,24		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2828У	—	—	476 962,66	1 364 604,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
128	476 961,80	1 364 603,88	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:436 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2824У	н2795У	0,32	—		согласовано		
н2795У	н2794У	28,47					
н2794У	н2827У	20,94					
н2827У	н2828У	28,47					
н2828У	н2824У	21,77					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:436 :	
№ 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 (Росинка снт) ул, д 275		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), 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				605,00		
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					23:43:0133025:436 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:434 :		
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
н2766У	—	—	477 101,04	1 364 647,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2751У	—	—	477 100,78	1 364 647,01			
2223	477 121,40	1 364 632,09	477 121,40	1 364 632,09		0,10	Долговременный межевой знак
2220	477 133,89	1 364 648,83	—	—			
2221	477 135,29	1 364 651,62	—	—			
1	—	—	477 135,43	1 364 652,59		-	

1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	477 131,78	1 364 655,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
13	—	—	477 121,30	1 364 661,72			
12	477 114,54	1 364 666,42	477 114,54	1 364 666,42			Долговременный межевой знак
2222	477 100,79	1 364 647,01	—	—			
н2799У	—	—	477 114,43	1 364 665,17		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2766У	—	—	477 101,04	1 364 647,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:434 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2766У	н2751У	0,45	—	согласовано
н2751У	2223	25,45		
2223	1	24,84		
1	14	4,42		
14	13	12,41		
13	12	8,23		
12	н2799У	1,25		
н2799У	н2766У	22,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:434 :

№ 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 "Росинка" тер, Сливовая ул, 218
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				605 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(605,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				614,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				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					23:43:0133025:434 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:431 :		
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
154	477 016,23	1 364 486,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2153	477 038,40	1 364 516,88	—	—			Долговременный межевой знак
2152	477 018,12	1 364 531,84	—	—			
2199	477 007,71	1 364 518,10	—	—		0,20	—
2198	476 997,06	1 364 502,51	—	—			Временный межевой знак
159	476 995,90	1 364 500,91	—	—		0,10	
н2663У	—	—	477 017,01	1 364 487,24		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2821У	—	—	477 039,19	1 364 517,87			
н2822У	—	—	477 018,38	1 364 533,23			
н2823У	—	—	477 009,87	1 364 521,76			
н2757У	—	—	476 997,13	1 364 503,35			
н2664У	—	—	476 996,20	1 364 502,08			
154	477 016,23	1 364 486,40	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:431
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2663У	н2821У	37,82	—	согласовано
н2821У	н2822У	25,86		
н2822У	н2823У	14,28		
н2823У	н2757У	22,39		
н2757У	н2664У	1,57		

1	2	3	4	5
н2664У	н2663У	25,56	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133025:431	
№ 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 "Росинка" тер, Сливовая ул, 225	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		983 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(983,00) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		958,00	
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		—	
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			23:43:0133025:431	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:429		:
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	
н2522У	—	—	477 323,34	1 364 535,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2225	477 324,31	1 364 535,25	477 324,31	1 364 535,25		0,20	Долговременный межевой знак	
2226	477 347,00	1 364 520,00	477 347,00	1 364 520,00				
2227	477 348,38	1 364 521,93	—	—				
н2519У	—	—	477 347,46	1 364 519,70		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
5	—	—	477 349,57	1 364 522,49		0,10	Металлическая труба	
4	—	—	477 365,47	1 364 545,05				
2228	477 365,03	1 364 545,34	477 365,03	1 364 545,34		0,20	Долговременный межевой знак	
2229	477 341,98	1 364 560,66	477 341,98	1 364 560,66				
н2793У	—	—	477 341,52	1 364 560,99		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2522У	—	—	477 323,34	1 364 535,90				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:429		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2522У	2225	1,17	—	согласовано		
2225	2226	27,34				
2226	н2519У	0,55				
н2519У	5	3,50				
5	4	27,60				
4	2228	0,53				
2228	2229	27,68				
2229	н2793У	0,57				
н2793У	н2522У	30,98				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:429		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 87			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		898 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(898,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		853,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		45			
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					23:43:0133025:429 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:423 :		
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
н2526У	—	—	477 071,80	1 364 658,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2818У	—	—	477 085,75	1 364 678,55			
н2819У	—	—	477 065,16	1 364 693,48			
3	—	—	477 065,01	1 364 693,28		0,10	Долговременный межевой знак
2230	477 070,74	1 364 657,51	—	—			
2082	477 085,13	1 364 677,41	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	477 063,86	1 364 691,68	477 063,86	1 364 691,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2231	477 060,24	1 364 686,67	—	—			Временный межевой знак
2232	477 049,70	1 364 672,08	—	—			
1	—	—	477 060,63	1 364 687,21		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2529У	—	—	477 050,71	1 364 673,48			
н2528У	—	—	477 052,98	1 364 671,60			
н2527У	—	—	477 055,44	1 364 669,23			
н2526У	—	—	477 071,80	1 364 658,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:423
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2526У	н2818У	24,75	—	согласовано
н2818У	н2819У	25,43		
н2819У	3	0,25		
3	2	1,97		
2	1	5,51		
1	н2529У	16,94		
н2529У	н2528У	2,95		
н2528У	н2527У	3,42		
н2527У	н2526У	19,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:423
:

№ 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, Елизаветинский сельский округ с/с, Елизаветинская ст-ца, Росинка снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$645 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(645,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	624,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
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		23:43:0133025:423 :
1.	—	

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

23:43:0133025:421

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
271	477 094,67	1 364 594,97	477 094,67	1 364 594,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	477 074,29	1 364 609,71	477 074,29	1 364 609,71			Временный межевой знак
4	477 060,39	1 364 590,88	477 060,39	1 364 590,88			
2149	477 081,09	1 364 575,97	477 081,09	1 364 575,97			
271	477 094,67	1 364 594,97	477 094,67	1 364 594,97			—

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

23:43:0133025:421

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
271	5	25,15	—	согласовано
5	4	23,40		
4	2149	25,51		
2149	271	23,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:421

№ 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, Сливовая (Росинка снт) ул, д 221
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$592 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(592,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	592,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
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		23:43:0133025:421 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:418	
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
2233	476 983,36	1 364 624,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2234	476 970,30	1 364 606,21	—	—			
2235	476 970,27	1 364 603,89	—	—			
2236	476 989,97	1 364 589,48	—	—			
2237	477 004,51	1 364 609,58	—	—			
6	—	—	476 999,99	1 364 603,32		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2596У	—	—	477 005,20	1 364 610,57			
н2811У	—	—	476 983,96	1 364 625,21			
н2812У	—	—	476 970,69	1 364 606,75			
н2813У	—	—	476 970,80	1 364 604,42			
7	—	—	476 990,67	1 364 590,45		0,10	Долговременный межевой знак
2233	476 983,36	1 364 624,40	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				<u>23:43:0133025:418</u>	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
6	н2596У	8,93	—	согласовано	
н2596У	н2811У	25,80			
н2811У	н2812У	22,73			
н2812У	н2813У	2,33			
н2813У	7	24,29			
7	6	15,89			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				<u>23:43:0133025:418</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, Грушевая (Росинка снт) ул, д 265		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), 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		632,00		
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		—		

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					23:43:0133025:418			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:414				:	
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			
204	477 159,50	1 364 258,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
190	477 176,94	1 364 245,99	—	—						
191	477 191,14	1 364 265,92	—	—						
192	477 173,80	1 364 278,29	—	—						
н2784У	—	—	477 191,26	1 364 266,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$				
н2315У	—	—	477 174,36	1 364 278,88						
н2314У	—	—	477 160,29	1 364 259,29						
н2808У	—	—	477 177,51	1 364 246,79						

1	2	3	4	5	6	7	8
204	477 159,50	1 364 258,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:414 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2784У	н2315У	21,19	—	согласовано
н2315У	н2314У	24,12		
н2314У	н2808У	21,28		
н2808У	н2784У	23,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:414 :

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$508 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(508,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	523,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
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					23:43:0133025:414 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:413 :		
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
2239	477 064,76	1 364 362,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2240	477 044,56	1 364 377,57	—	—			
2241	477 026,86	1 364 353,13	—	—			
2242	477 047,19	1 364 338,11	—	—			
н2460У	—	—	477 064,59	1 364 363,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2464У	—	—	477 045,44	1 364 376,94			
н2498У	—	—	477 027,61	1 364 352,57			
н2803У	—	—	477 046,87	1 364 338,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2804У	—	—	477 052,10	1 364 345,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2239	477 064,76	1 364 362,97	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:413 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2460У	н2464У	23,63	—		согласовано		
н2464У	н2498У	30,20					
н2498У	н2803У	23,94					
н2803У	н2804У	8,93					
н2804У	н2460У	21,50					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:413 :	
№ 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 (Росинка снт) ул, д 171		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				722 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(722,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				761,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				39		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

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					23:43:0133025:413		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:412		
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
н2766У	—	—	477 101,04	1 364 647,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2799У	—	—	477 114,43	1 364 665,17			
12	477 114,54	1 364 666,42	477 114,54	1 364 666,42		0,10	Долговременный межевой знак
4	477 093,85	1 364 681,29	477 093,85	1 364 681,29			
2244	477 080,19	1 364 661,92	—	—			
2222	477 100,79	1 364 647,01	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2243	477 113,65	1 364 665,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н2767У	—	—	477 080,60	1 364 662,13		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2766У	—	—	477 101,04	1 364 647,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:412 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2766У	н2799У	22,27	—	согласовано
н2799У	12	1,25		
12	4	25,48		
4	н2767У	23,30		
н2767У	н2766У	25,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:412 :

№ 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, Сиреневая (Росинка снт) ул, д 243
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	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6

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					23:43:0133025:412 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:411 :		
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	477 209,45	1 364 326,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2	477 185,96	1 364 344,17	—	—			
3	477 173,13	1 364 328,33	—	—			
4	477 197,15	1 364 310,56	—	—			
3	477 197,72	1 364 311,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
6	477 197,55	1 364 311,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н2724У	—	—	477 208,83	1 364 327,43		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2727У	—	—	477 185,65	1 364 344,48			
н2731У	—	—	477 174,61	1 364 328,92			
н2730У	—	—	477 197,17	1 364 311,79			
1	477 209,45	1 364 326,98	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:411 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2724У	н2727У	28,78	—		согласовано		
н2727У	н2731У	19,08					
н2731У	н2730У	28,33					
н2730У	н2724У	19,51					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:411 :	
№ 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 (Росинка снт) ул, д 98		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				551 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(551,00)} = 8$		

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
2154	476 988,09	1 364 640,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2159	476 965,37	1 364 657,24	—	—			
239	476 951,33	1 364 637,53	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
240	476 974,37	1 364 621,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н2794У	—	—	476 951,85	1 364 638,32		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2795У	—	—	476 975,25	1 364 622,11			
н2796У	—	—	476 988,93	1 364 641,40			
н2797У	—	—	476 965,85	1 364 657,87			
2154	476 988,09	1 364 640,75	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:409 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2794У	н2795У	28,47	—		согласовано		
н2795У	н2796У	23,65					
н2796У	н2797У	28,35					
н2797У	н2794У	24,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:409 :	
№ 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 (Росинка снт) ул, уч 274			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			677 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(677,00)} = 9$			

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
н2793У	—	—	477 341,52	1 364 560,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2229	477 341,98	1 364 560,66	477 341,98	1 364 560,66		0,20	Долговременный межевой знак
2228	477 365,03	1 364 545,34	477 365,03	1 364 545,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
163	477 365,97	1 364 546,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	477 374,20	1 364 558,21	—	—			
165	477 377,65	1 364 563,07	—	—			
160	477 354,69	1 364 578,32	—	—			
4	—	—	477 365,47	1 364 545,05			
3	—	—	477 367,11	1 364 547,35		Металлическая труба	
8	—	—	477 373,89	1 364 557,12			
7	—	—	477 374,98	1 364 558,69			
4	—	—	477 377,90	1 364 562,91			
н2431У	—	—	477 378,52	1 364 563,81		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2436У	—	—	477 369,22	1 364 569,52			
н2435У	—	—	477 361,42	1 364 574,56			
н2434У	—	—	477 354,39	1 364 579,14			
н2793У	—	—	477 341,52	1 364 560,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:408		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2793У	2229	0,57	—	согласовано			
2229	2228	27,68					
2228	4	0,53					

1	2	3	4	5
4	3	2,82	—	согласовано
3	8	11,89		
8	7	1,91		
7	4	5,13		
4	н2431У	1,09		
н2431У	н2436У	10,91		
н2436У	н2435У	9,29		
н2435У	н2434У	8,39		
н2434У	н2793У	22,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:408 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 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	$645 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(645,00)} = 9$
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	45
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	—

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					23:43:0133025:408		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:407		
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
2247	477 070,52	1 364 320,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2248	477 093,51	1 364 305,82	477 093,51	1 364 305,82			
2249	477 105,24	1 364 322,29	—	—			
2250	477 084,26	1 364 337,36	—	—			
н2680У	—	—	477 105,53	1 364 322,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2405У	—	—	477 085,08	1 364 338,50			
н2404У	—	—	477 071,84	1 364 320,20			
2247	477 070,52	1 364 320,39	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:407		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
2248	н2680У	20,71	—	согласовано		
н2680У	н2405У	25,85				
н2405У	н2404У	22,59				
н2404У	2248	26,01				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:407		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Клубничная ул, з/у 137			
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		561 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(561,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		556,00			
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					23:43:0133025:407		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:401		
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
96	477 275,21	1 364 602,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
199	477 279,59	1 364 608,72	—	—			
64	477 281,22	1 364 610,99	—	—			
347	477 285,04	1 364 616,35	—	—		0,20	
42	477 285,61	1 364 617,12	—	—		0,10	
2251	477 265,13	1 364 630,65	—	—		0,20	
2252	477 254,73	1 364 616,20	—	—			
н2637У	—	—	477 255,26	1 364 616,93	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2636У	—	—	477 275,65	1 364 603,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2606У	—	—	477 286,26	1 364 617,68			
н2610У	—	—	477 265,86	1 364 631,66			
96	477 275,21	1 364 602,63	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:401 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2637У	н2636У	24,56	—	согласовано
н2636У	н2606У	17,92		
н2606У	н2610У	24,73		
н2610У	н2637У	18,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:401 :

№ 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 с/с, Елизаветинская ст-ца, д 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	$444 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(444,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	437,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7

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					23:43:0133025:401 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:400 :		
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
н2427У	—	—	477 356,30	1 364 598,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2430У	—	—	477 324,30	1 364 619,22			
н2792У	—	—	477 324,12	1 364 619,34			
1	477 340,23	1 364 579,23	—	—			
2	477 356,06	1 364 598,31	—	—			
						0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
3	477 324,31	1 364 619,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	477 310,67	1 364 599,41	477 310,67	1 364 599,41			
н2366У	—	—	477 341,06	1 364 578,59		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2427У	—	—	477 356,30	1 364 598,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:400 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2427У	н2430У	38,22	—	согласовано
н2430У	н2792У	0,22		
н2792У	4	24,04		
4	н2366У	36,84		
н2366У	н2427У	24,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:400 :

№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, д 118
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$921 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(921,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	899,00

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					23:43:0133025:400 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:396 :		
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
2250	477 084,26	1 364 337,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2254	477 093,92	1 364 350,82	—	—		0,20	
2216	477 098,30	1 364 356,93	—	—		0,10	
2215	477 103,21	1 364 363,75	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2255	477 082,41	1 364 378,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2256	477 072,97	1 364 365,80	—	—			
2257	477 063,75	1 364 353,23	—	—			
н2405У	—	—	477 085,08	1 364 338,50		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2682У	—	—	477 099,01	1 364 357,91			
н2310У	—	—	477 103,86	1 364 364,11			
н2309У	—	—	477 082,52	1 364 379,43			
н2406У	—	—	477 064,30	1 364 353,98			
2250	477 084,26	1 364 337,36	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:396
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2405У	н2682У	23,89	—	согласовано
н2682У	н2310У	7,87		
н2310У	н2309У	26,27		
н2309У	н2406У	31,30		
н2406У	н2405У	25,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:396
:

№ 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, Росинка снт, д 140
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$819 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(819,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	824,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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		23:43:0133025:396 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:390		:
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	
5	477 185,47	1 364 294,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
219	477 161,40	1 364 312,25	—	—			—	
253	477 150,02	1 364 296,63	—	—				
192	477 173,80	1 364 278,29	—	—				
191	477 191,14	1 364 265,92	—	—				
252	477 202,64	1 364 282,07	—	—				
н2778У	—	—	477 203,25	1 364 282,92		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2779У	—	—	477 201,37	1 364 284,17				
н2728У	—	—	477 186,00	1 364 295,26				
н2732У	—	—	477 162,44	1 364 312,31				
н2316У	—	—	477 150,88	1 364 296,65				
н2315У	—	—	477 174,36	1 364 278,88				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2784У	—	—	477 191,26	1 364 266,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
5	477 185,47	1 364 294,43	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:390 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2778У	н2779У	2,26	—	согласовано
н2779У	н2728У	18,95		
н2728У	н2732У	29,08		
н2732У	н2316У	19,46		
н2316У	н2315У	29,45		
н2315У	н2784У	21,19		
н2784У	н2778У	20,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:390 :

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 71
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 010 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 010,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 010,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

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					23:43:0133025:390 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:387 :		
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
2259	477 214,76	1 364 298,97	477 214,76	1 364 298,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2260	477 238,02	1 364 331,10	—	—			
2261	477 221,26	1 364 343,29	—	—			
1	477 209,45	1 364 326,98	—	—			
6	477 197,55	1 364 311,47	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2723У	—	—	477 237,62	1 364 331,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2722У	—	—	477 220,87	1 364 343,57			
н2724У	—	—	477 208,83	1 364 327,43			
н2730У	—	—	477 197,17	1 364 311,79			
3	—	—	477 197,72	1 364 311,35		0,10	Долговременный межевой знак
2259	477 214,76	1 364 298,97	477 214,76	1 364 298,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:387
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2259	н2723У	39,67	—	согласовано
н2723У	н2722У	20,71		
н2722У	н2724У	20,14		
н2724У	н2730У	19,51		
н2730У	3	0,70		
3	2259	21,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:387
:

№ 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, Персиковая (Росинка снт) ул, д 73
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	843 ± 10,00

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*√(843,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				828,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				15		
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					23:43:0133025:387 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:385 :		
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
132	477 249,75	1 364 619,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
133	477 272,67	1 364 651,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
134	477 246,46	1 364 659,37	—	—			
135	477 228,33	1 364 634,13	—	—			
н2540У	—	—	477 250,24	1 364 620,64			
н2776У	—	—	477 270,90	1 364 648,60			
н2777У	—	—	477 273,10	1 364 652,90			
н2533У	—	—	477 247,10	1 364 660,35			
н2532У	—	—	477 228,68	1 364 635,15			
н2537У	—	—	477 228,93	1 364 634,97			
132	477 249,75	1 364 619,95	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:385
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2540У	н2776У	34,76	—	согласовано
н2776У	н2777У	4,83		
н2777У	н2533У	27,05		
н2533У	н2532У	31,21		
н2532У	н2537У	0,31		
н2537У	н2540У	25,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:385
:

№ 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, Малиновая (Росинка снт) ул, д 156
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	924 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(924,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	903,00
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		23:43:0133025:385 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:376		:
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	
88	477 199,44	1 364 635,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
2163	477 219,21	1 364 621,43	—	—			Долговременный межевой знак	
135	477 228,33	1 364 634,13	—	—			—	
145	477 208,41	1 364 648,77	—	—				
н2627У	—	—	477 199,80	1 364 636,53				
н2538У	—	—	477 219,87	1 364 622,16				
н2537У	—	—	477 228,93	1 364 634,97				
н2532У	—	—	477 228,68	1 364 635,15				
н2536У	—	—	477 208,94	1 364 649,36				
88	477 199,44	1 364 635,62	—	—		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:376		:
Обозначение части границ		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
н2627У	н2538У	24,68	—	согласовано
н2538У	н2537У	15,69		
н2537У	н2532У	0,31		
н2532У	н2536У	24,32		
н2536У	н2627У	15,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:376 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 186
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$388 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(388,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	387,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
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 23:43:0133025:376 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:375					:		
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						
н2773У	—	—	477 167,06	1 364 338,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
н2774У	—	—	477 175,82	1 364 351,21									
291	477 175,62	1 364 351,37	477 175,62	1 364 351,37									
288	477 147,51	1 364 372,42	477 147,51	1 364 372,42									
289	477 137,24	1 364 359,37	—	—									
290	477 167,62	1 364 337,99	—	—									
н2735У	—	—	477 137,82	1 364 358,96									
н2773У	—	—	477 167,06	1 364 338,39									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:375					:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
н2773У	н2774У	15,53	—			согласовано							
н2774У	291	0,26											
291	288	35,12											

1	2	3	4	5
288	н2735У	16,59	—	согласовано
н2735У	н2773У	35,75		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133025:375 :	
№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 104	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		571 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(571,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		580,00	
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			23:43:0133025:375 :	
1.	—			

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

23:43:0133025:368

:

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
348	477 057,64	1 364 639,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	477 036,89	1 364 654,37	—	—			
6	477 023,10	1 364 635,29	—	—			Долговременный межевой знак
2203	477 044,00	1 364 620,52	—	—			
н2768У	—	—	477 044,83	1 364 621,44		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2524У	—	—	477 058,52	1 364 640,32			
н2531У	—	—	477 037,79	1 364 655,87			
2771	—	—	477 029,87	1 364 644,95			
н2772У	—	—	477 023,90	1 364 636,72			
348	477 057,64	1 364 639,39	—	—		0,10	

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

23:43:0133025:368

:

Обозначение части границ		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
н2768У	н2524У	23,32	—	согласовано
н2524У	н2531У	25,91		
н2531У	2771	13,49		
2771	н2772У	10,17		
н2772У	н2768У	25,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:368 :

№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, 248
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	599,00
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 23:43:0133025:368 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:367		:
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	
123	477 067,84	1 364 643,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак	
126	477 088,31	1 364 628,79	—	—				
2222	477 100,79	1 364 647,01	—	—			Долговременный межевой знак	
2244	477 080,19	1 364 661,92	—	—				
н2762У	—	—	477 067,82	1 364 644,18		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2752У	—	—	477 088,49	1 364 629,47				
н2766У	—	—	477 101,04	1 364 647,38				
н2767У	—	—	477 080,60	1 364 662,13				
123	477 067,84	1 364 643,72	—	—		0,10	Временный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:367		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
н2762У	н2752У	25,37	—			согласовано		

1	2	3	4	5
н2752У	н2766У	21,87	—	согласовано
н2766У	н2767У	25,21		
н2767У	н2762У	22,03		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:367 :				
№ 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 "Росинка" тер, Сиреневая ул, 242	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		555 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(555,00)} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		559,00	
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 23:43:0133025:367 :				
1.	—			

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

23:43:0133025:366

:

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
123	477 067,84	1 364 643,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
1	477 053,67	1 364 624,77	—	—			
5	477 074,29	1 364 609,71	—	—			
126	477 088,31	1 364 628,79	—	—			
н2760У	—	—	477 074,56	1 364 610,07		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2752У	—	—	477 088,49	1 364 629,47			
н2762У	—	—	477 067,82	1 364 644,18			
н2763У	—	—	477 054,11	1 364 625,17			
123	477 067,84	1 364 643,72	—	—		0,10	Временный межевой знак

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

23:43:0133025:366

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2760У	н2752У	23,88	—	согласовано
н2752У	н2762У	25,37		

1	2	3	4	5
н2762У	н2763У	23,44	—	согласовано
н2763У	н2760У	25,42		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:366
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая (Росинка снт) ул, уч 241	
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	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(601,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		602,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		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				23:43:0133025:366
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:363	
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
2263	476 975,88	1 364 517,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2264	476 964,75	1 364 502,44	—	—			Временный межевой знак
2265	476 985,95	1 364 487,26	—	—			
159	476 995,90	1 364 500,91	—	—		0,20	
2198	476 997,06	1 364 502,51	—	—			
н2483У	—	—	476 965,00	1 364 504,56		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2482У	—	—	476 986,38	1 364 488,62			
н2664У	—	—	476 996,20	1 364 502,08			
н2757У	—	—	476 997,13	1 364 503,35			
н2758У	—	—	476 976,01	1 364 518,38			
н2759У	—	—	476 975,42	1 364 518,80			
2263	476 975,88	1 364 517,68	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:363		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2483У	н2482У	26,67	—	согласовано		
н2482У	н2664У	16,66				
н2664У	н2757У	1,57				
н2757У	н2758У	25,92				
н2758У	н2759У	0,72				
н2759У	н2483У	17,65				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:363		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая ул, уч 234			
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		478 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(478,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		492,00			
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		—			
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					23:43:0133025:363		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:361		
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
2223	477 121,40	1 364 632,09	477 121,40	1 364 632,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2222	477 100,79	1 364 647,01	—	—			Долговременный межевой знак
126	477 088,31	1 364 628,79	—	—			Временный межевой знак
н2751У	—	—	477 100,78	1 364 647,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2752У	—	—	477 088,49	1 364 629,47			
н2753У	—	—	477 088,11	1 364 628,94			
272	477 108,37	1 364 614,15	477 108,37	1 364 614,15		0,10	
2223	477 121,40	1 364 632,09	477 121,40	1 364 632,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:361		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
2223	н2751У	25,45	—	согласовано		
н2751У	н2752У	21,42				
н2752У	н2753У	0,65				
н2753У	272	25,08				
272	2223	22,17				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:361		:
№ 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 с/с, Елизаветинская ст-ца, д 219			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		559 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(559,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		556,00			
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		—			

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					23:43:0133025:361			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:358				:	
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			
2266	477 066,66	1 364 450,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак			
2267	477 086,65	1 364 435,27	—	—						
2268	477 091,24	1 364 441,68	—	—						
2269	477 100,40	1 364 455,00	—	—						
2270	477 080,36	1 364 470,63	—	—						
н2686У	—	—	477 066,03	1 364 451,13		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Временный межевой знак			
н2614У	—	—	477 086,18	1 364 436,13						
н2613У	—	—	477 090,85	1 364 442,53						

1	2	3	4	5	6	7	8
н2619У	—	—	477 100,57	1 364 455,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2623У	—	—	477 080,61	1 364 471,19			
2266	477 066,66	1 364 450,18	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:358 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2686У	н2614У	25,12	—	согласовано
н2614У	н2613У	7,92		
н2613У	н2619У	16,18		
н2619У	н2623У	25,41		
н2623У	н2686У	24,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:358 :

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$617 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(617,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4

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					23:43:0133025:358 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:356 :		
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
9	477 125,04	1 364 446,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
13	477 104,78	1 364 461,70	—	—			
2269	477 100,40	1 364 455,00	—	—			
2268	477 091,24	1 364 441,68	—	—			
2271	477 111,78	1 364 426,89	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2612У	—	—	477 111,47	1 364 427,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2749У	—	—	477 125,55	1 364 447,29	Иное описание		
н2620У	—	—	477 105,33	1 364 462,28			
н2619У	—	—	477 100,57	1 364 455,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н2613У	—	—	477 090,85	1 364 442,53			
9	477 125,04	1 364 446,60	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:356 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2612У	н2749У	24,30	—	согласовано
н2749У	н2620У	25,17		
н2620У	н2619У	8,31		
н2619У	н2613У	16,18		
н2613У	н2612У	25,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:356 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 166
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

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
222	477 200,71	1 364 383,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	477 223,35	1 364 414,79	—	—			
224	477 223,73	1 364 416,90	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
225	477 196,94	1 364 435,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	477 194,14	1 364 435,49	—	—			
227	477 171,12	1 364 404,17	—	—			Долговременный межевой знак
н2740У	—	—	477 170,88	1 364 404,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2739У	—	—	477 200,56	1 364 384,12			
н2743У	—	—	477 223,05	1 364 415,46			
н2744У	—	—	477 223,53	1 364 417,57			
н2745У	—	—	477 196,62	1 364 436,37			
н2746У	—	—	477 193,97	1 364 436,10			
222	477 200,71	1 364 383,56	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:349
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2740У	н2739У	36,14	—	согласовано
н2739У	н2743У	38,57		
н2743У	н2744У	2,16		
н2744У	н2745У	32,83		
н2745У	н2746У	2,66		
н2746У	н2740У	38,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:349
:

№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 107
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,455 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,455,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 457,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
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		23:43:0133025:349 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:348		:
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	477 171,12	1 364 404,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2273	477 157,09	1 364 384,55	—	—				
2274	477 186,65	1 364 364,18	—	—				
2275	477 200,71	1 364 383,57	—	—				
н2418У	—	—	477 156,68	1 364 385,03		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2417У	—	—	477 186,52	1 364 364,85				
н2739У	—	—	477 200,56	1 364 384,12				
н2740У	—	—	477 170,88	1 364 404,74				
227	477 171,12	1 364 404,17	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:348		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н2418У	н2417У	36,02	—	согласовано				
н2417У	н2739У	23,84						

1	2	3	4	5
н2739У	н2740У	36,14	—	согласовано
н2740У	н2418У	24,29		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133025:348 :	
№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 106	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		868 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(868,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		865,00	
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			23:43:0133025:348 :	
1.	—			

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

23:43:0133025:347

:

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
н2733У	—	—	477 149,18	1 364 312,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
289	477 137,24	1 364 359,37	—	—		0,10	
294	477 118,04	1 364 334,03	—	—			
295	477 148,59	1 364 312,52	—	—			
290	477 167,62	1 364 337,99	477 167,62	1 364 337,99			
н2735У	—	—	477 137,82	1 364 358,96		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2736У	—	—	477 119,30	1 364 333,49			
н2733У	—	—	477 149,18	1 364 312,07			

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

23:43:0133025:347

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2733У	290	31,81	—	согласовано
290	н2735У	36,44		
н2735У	н2736У	31,49		
н2736У	н2733У	36,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133025:347	:
№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 103	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 158 ± 12,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 158,00)} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 184,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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		23:43:0133025:347	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:346		:
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	
3	477 173,13	1 364 328,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
219	477 161,40	1 364 312,25	—	—			—	
5	477 185,47	1 364 294,43	—	—			Долговременный межевой знак	
4	477 197,15	1 364 310,56	—	—				
н2728У	—	—	477 186,00	1 364 295,26		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
3	—	—	477 197,72	1 364 311,35		0,10	Долговременный межевой знак	
н2730У	—	—	477 197,17	1 364 311,79		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2731У	—	—	477 174,61	1 364 328,92				
н2732У	—	—	477 162,44	1 364 312,31				
3	477 173,13	1 364 328,33	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:346		:
Обозначение части границ		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
н2728У	3	19,91	—	согласовано
3	н2730У	0,70		
н2730У	н2731У	28,33		
н2731У	н2732У	20,59		
н2732У	н2728У	29,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:346 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 99
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$589 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(589,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	596,00
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 23:43:0133025:346 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:345		:
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	
2	477 185,96	1 364 344,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
1	477 209,45	1 364 326,98	—	—				
2261	477 221,26	1 364 343,29	—	—				
178	477 197,75	1 364 360,40	—	—				
н2724У	—	—	477 208,83	1 364 327,43				
н2722У	—	—	477 220,87	1 364 343,57		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2721У	—	—	477 197,11	1 364 360,89				
н2727У	—	—	477 185,65	1 364 344,48				
2	477 185,96	1 364 344,17	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:345		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
н2724У	н2722У	20,14	—			согласовано		

1	2	3	4	5
н2722У	н2721У	29,40	—	согласовано
н2721У	н2727У	20,02		
н2727У	н2724У	28,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:345 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 97
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$584 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(584,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	585,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
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 23:43:0133025:345 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:344		:				
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					
н2689У	—	—	477 249,43	1 364 347,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—					
2261	477 221,26	1 364 343,29	—	—		0,10	Долговременный межевой знак					
2260	477 238,02	1 364 331,10	—	—								
194	477 249,54	1 364 346,90	—	—			—					
148	477 233,22	1 364 359,89	477 233,22	1 364 359,89								
147	477 209,45	1 364 376,33	—	—								
178	477 197,75	1 364 360,40	—	—								
н2720У	—	—	477 208,94	1 364 376,71		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$						
н2721У	—	—	477 197,11	1 364 360,89								
н2722У	—	—	477 220,87	1 364 343,57								
н2723У	—	—	477 237,62	1 364 331,39								
н2689У	—	—	477 249,43	1 364 347,52								

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:344		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2689У	148	20,39	—	согласовано		
148	н2720У	29,54				
н2720У	н2721У	19,75				
н2721У	н2722У	29,40				
н2722У	н2723У	20,71				
н2723У	н2689У	19,99				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:344		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 96			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 008 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 008,00) = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		999,00			
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					23:43:0133025:344			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:343				:	
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			
н2543У	—	—	477 337,49	1 364 470,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
2	477 336,82	1 364 469,69	—	—		0,10	Металлическая труба			
300	477 351,33	1 364 490,15	477 351,33	1 364 490,15			—			
3	477 333,81	1 364 501,46	—	—			Металлическая труба			
7	477 319,50	1 364 481,36	—	—						
н2375У	—	—	477 334,25	1 364 501,18		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н2717У	—	—	477 327,84	1 364 492,05						
н2544У	—	—	477 320,66	1 364 481,81						

1	2	3	4	5	6	7	8	
н2543У	—	—	477 337,49	1 364 470,23	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					23:43:0133025:343			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н2543У	300	24,26	—		согласовано			
300	н2375У	20,33						
н2375У	н2717У	11,16						
н2717У	н2544У	12,51						
н2544У	н2543У	20,43						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:343			:
№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 81			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				488 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(488,00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				519,00			
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				—			

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					23:43:0133025:343 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:342 :		
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
н2492У	—	—	477 377,34	1 364 518,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2491У	—	—	477 399,79	1 364 503,85			
4	—	—	477 412,86	1 364 522,17		0,10	-
н2701У	—	—	477 413,79	1 364 523,39		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
282	477 390,68	1 364 538,41	—	—		0,10	
296	477 376,61	1 364 518,42	—	—			
297	477 399,17	1 364 503,94	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
298	477 412,13	1 364 522,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	477 413,27	1 364 523,74	477 413,27	1 364 523,74		0,20	
н2700У	—	—	477 391,49	1 364 538,85		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2492У	—	—	477 377,34	1 364 518,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:342:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2492У	н2491У	27,03	—	согласовано
н2491У	4	22,50		
4	н2701У	1,53		
н2701У	6	0,63		
6	н2700У	26,51		
н2700У	н2492У	24,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:342:

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$656 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(656,00)} = 9$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				654,00		
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					23:43:0133025:342		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:333		
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
2213	477 133,56	1 364 361,72	477 133,56	1 364 361,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2	477 142,36	1 364 374,74	—	—		0,20	—
3	477 121,91	1 364 389,82	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
6023	477 111,39	1 364 397,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н2660У	—	—	477 142,45	1 364 374,92		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2597У	—	—	477 122,38	1 364 389,81			
н2600У	—	—	477 101,68	1 364 405,16			
н2313У	—	—	477 092,22	1 364 392,12		0,20	
6012	477 101,57	1 364 385,34	477 101,57	1 364 385,34			
2214	477 113,70	1 364 376,71	477 113,70	1 364 376,71		0,10	Долговременный межевой знак
2213	477 133,56	1 364 361,72	477 133,56	1 364 361,72			

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

23:43:0133025:333

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2213	н2660У	15,91	—	согласовано
н2660У	н2597У	24,99		
н2597У	н2600У	25,77		
н2600У	н2313У	16,11		
н2313У	6012	11,55		
6012	2214	14,89		
2214	2213	24,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:333

:

№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, д 135
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$810 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(810,00)} = 10$
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	202
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		23:43:0133025:333 :
1.	—	

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

23:43:0133025:331

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	477 277,67	1 364 563,05	477 277,67	1 364 563,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	477 257,06	1 364 577,35	477 257,06	1 364 577,35		0,20	
2111	477 256,69	1 364 576,84	—	—		0,10	
3	477 252,50	1 364 570,99	—	—		0,20	
2176	477 247,51	1 364 564,05	—	—		—	
2175	477 268,22	1 364 549,31	—	—		—	
2110	—	—	477 252,50	1 364 571,00		—	
н2602У	—	—	477 247,76	1 364 564,39		—	
н2713У	—	—	477 268,52	1 364 550,09		—	
1	477 277,67	1 364 563,05	477 277,67	1 364 563,05		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

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

23:43:0133025:331

Обозначение части границ		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
1	2	25,09	—	согласовано
2	2110	7,82		
2110	н2602У	8,13		
н2602У	н2713У	25,21		
н2713У	1	15,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:331 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Росинка" тер, Клубничная ул, 124
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	$400 \pm 7,00$
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), м ²	417,00
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 23:43:0133025:331 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:329 :

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
1	477 406,27	1 364 379,92	477 406,27	1 364 379,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2277	477 423,47	1 364 403,78	477 423,47	1 364 403,78			
2278	477 419,62	1 364 406,50	—	—			
2134	477 399,95	1 364 419,68	—	—			
н2708У	—	—	477 417,59	1 364 407,86		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2340У	—	—	477 417,95	1 364 408,42			
н2345У	—	—	477 410,97	1 364 413,23			
н2344У	—	—	477 401,82	1 364 418,98			
122	477 385,03	1 364 394,53	477 385,03	1 364 394,53		0,10	Долговременный межевой знак
2	477 402,69	1 364 382,40	—	—			
1	477 406,27	1 364 379,92	477 406,27	1 364 379,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:329		:
Обозначение части границ		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	2277	29,41	—	согласовано		
2277	н2708У	7,16				
н2708У	н2340У	0,67				
н2340У	н2345У	8,48				
н2345У	н2344У	10,81				
н2344У	122	29,66				
122	1	25,78				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:329		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 11			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		779 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(779,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		795,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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					23:43:0133025:329 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:326 :		
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
8	477 427,24	1 364 543,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	477 404,30	1 364 557,74	—	—			
282	477 390,68	1 364 538,41	—	—			
6	477 413,27	1 364 523,74	—	—			
н2700У	—	—	477 391,49	1 364 538,85		0,20	
н2701У	—	—	477 413,79	1 364 523,39			
н2702У	—	—	477 423,58	1 364 536,23			
н2703У	—	—	477 425,19	1 364 538,59			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2704У	—	—	477 428,00	1 364 542,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2705У	—	—	477 404,74	1 364 557,44			
8	477 427,24	1 364 543,34	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:326 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2700У	н2701У	27,13	—	согласовано
н2701У	н2702У	16,15		
н2702У	н2703У	2,86		
н2703У	н2704У	5,15		
н2704У	н2705У	27,43		
н2705У	н2700У	22,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:326 :

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$644 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(644,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	644,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

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					23:43:0133025:326 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:322 :		
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
2279	477 194,54	1 364 445,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2280	477 208,25	1 364 465,25	—	—			
2281	477 187,74	1 364 480,16	—	—			
1	477 173,74	1 364 460,45	—	—		0,10	
н2692У	—	—	477 208,96	1 364 466,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2399У	—	—	477 208,85	1 364 466,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2398У	—	—	477 188,03	1 364 481,06			
н2695У	—	—	477 187,21	1 364 480,32			
н2696У	—	—	477 182,23	1 364 473,41			
н2697У	—	—	477 173,73	1 364 461,60			
н2698У	—	—	477 194,43	1 364 446,44			
н2699У	—	—	477 196,17	1 364 448,17			
2279	477 194,54	1 364 445,39	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:322
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2692У	н2399У	0,14	—	согласовано
н2399У	н2398У	25,60		
н2398У	н2695У	1,10		
н2695У	н2696У	8,52		
н2696У	н2697У	14,55		
н2697У	н2698У	25,66		
н2698У	н2699У	2,45		
н2699У	н2692У	22,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:322
:

№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 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	$631 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(631,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	617,00
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		23:43:0133025:322 :
1.	—	

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

23:43:0133025:316

:

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
н2687У	—	—	477 244,95	1 364 376,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
148	477 233,22	1 364 359,89	477 233,22	1 364 359,89		0,10	
194	477 249,54	1 364 346,90	—	—			
21	477 261,81	1 364 363,95	—	—			
20	477 244,80	1 364 375,89	—	—			
н2689У	—	—	477 249,43	1 364 347,52		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2690У	—	—	477 261,74	1 364 364,38			
н2691У	—	—	477 261,31	1 364 364,69			
н2687У	—	—	477 244,95	1 364 376,10			

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

23:43:0133025:316

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2687У	148	20,01	—	согласовано
148	н2689У	20,39		

1	2	3	4	5
н2689У	н2690У	20,88	—	согласовано
н2690У	н2691У	0,53		
н2691У	н2687У	19,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:316 :

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$418 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(418,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	424,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
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 23:43:0133025:316 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:314	
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
2266	477 066,66	1 364 450,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2283	477 052,41	1 364 430,94	—	—			
2284	477 053,92	1 364 427,44	—	—			
2285	477 072,90	1 364 416,08	—	—			
2286	477 077,37	1 364 422,34	—	—			
2267	477 086,65	1 364 435,27	—	—			
н2617У	—	—	477 072,23	1 364 416,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2459У	—	—	477 076,93	1 364 423,46			
н2614У	—	—	477 086,18	1 364 436,13			
н2686У	—	—	477 066,03	1 364 451,13			
н2618У	—	—	477 051,86	1 364 431,11			
2266	477 066,66	1 364 450,18	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:314		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2617У	н2459У	8,18	—	согласовано		
н2459У	н2614У	15,69				
н2614У	н2686У	25,12				
н2686У	н2618У	24,53				
н2618У	н2617У	24,92				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:314		:
№ 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, Абrikосовая (Каравай снт) ул, д 175			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		604 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(604,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		622,00			
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		—			

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					23:43:0133025:314			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:313				:	
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			
н2680У	—	—	477 105,53	1 364 322,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н2681У	—	—	477 120,09	1 364 343,31						
н2682У	—	—	477 099,01	1 364 357,91						
2249	477 105,24	1 364 322,29	—	—		0,10	Долговременный межевой знак			
2212	477 119,72	1 364 342,33	—	—						
2216	477 098,30	1 364 356,93	477 098,30	1 364 356,93						
2254	477 093,92	1 364 350,82	—	—						
2250	477 084,26	1 364 337,36	—	—	0,10					

1	2	3	4	5	6	7	8
н2405У	—	—	477 085,08	1 364 338,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2680У	—	—	477 105,53	1 364 322,69			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:313 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2680У	н2681У	25,24	—		согласовано		
н2681У	н2682У	25,64					
н2682У	2216	1,21					
2216	н2405У	22,68					
н2405У	н2680У	25,85					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:313 :		
№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 136		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				632 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(632,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				631,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
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					23:43:0133025:313		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:310		
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
2	477 327,74	1 364 449,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
201	477 318,64	1 364 436,12	—	—			
203	477 339,40	1 364 420,01	—	—			
2118	477 341,88	1 364 423,50	—	—			
1	477 348,33	1 364 432,57	—	—			
н2675У	—	—	477 328,47	1 364 449,67			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2676У	—	—	477 319,33	1 364 436,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2677У	—	—	477 339,88	1 364 420,27			
н2678У	—	—	477 342,75	1 364 424,18			
н2679У	—	—	477 349,12	1 364 432,98			
2	477 327,74	1 364 449,05	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133025:310

:

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
н2675У	н2676У	15,89	—	согласовано
н2676У	н2677У	26,29		
н2677У	н2678У	4,85		
н2678У	н2679У	10,86		
н2679У	н2675У	26,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:310

:

№ 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, Персиковая (Росинка снт) ул, д 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	417 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(417,00) = 7

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				410,00		
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					23:43:0133025:310		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:308		
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
н2670У	—	—	476 900,94	1 364 510,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2469У	—	—	476 922,64	1 364 495,45			
2211	476 901,22	1 364 509,05	—	—			0,20

1	2	3	4	5	6	7	8
2210	476 921,80	1 364 494,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
5	476 931,88	1 364 508,93	476 931,88	1 364 508,93		0,10	
4	476 935,45	1 364 513,96	—	—			
2287	476 915,24	1 364 528,14	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2587У	—	—	476 936,06	1 364 514,82			
н2674У	—	—	476 915,05	1 364 529,53			
н2670У	—	—	476 900,94	1 364 510,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:308
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2670У	н2469У	26,44	—	согласовано
н2469У	5	16,34		
5	н2587У	7,22		
н2587У	н2674У	25,65		
н2674У	н2670У	23,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:308
:

№ 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 (Росинка снт) ул, д 260
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	614 ± 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*√(614,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				588,00		
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					23:43:0133025:308 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:303 :		
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
2288	477 387,23	1 364 444,04	477 387,23	1 364 444,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
2289	477 367,77	1 364 459,20	477 367,77	1 364 459,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
4	477 357,66	1 364 445,66	477 357,66	1 364 445,66		0,10	
5	477 353,13	1 364 439,30	—	—			
2117	477 372,54	1 364 423,89	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2668У	—	—	477 353,74	1 364 439,37			
н2669У	—	—	477 373,64	1 364 424,28			
2288	477 387,23	1 364 444,04	477 387,23	1 364 444,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:303 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2288	2289	24,67	—	согласовано
2289	4	16,90		
4	н2668У	7,41		
н2668У	н2669У	24,97		
н2669У	2288	23,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:303 :

№ 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 "Росинка" тер, Яблонева ул, 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	604 ± 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*√(604,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				615,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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					23:43:0133025:303 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:301 :		
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
2290	477 001,97	1 364 466,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2291	477 016,23	1 364 486,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2292	476 995,90	1 364 500,92	—	—			
2265	476 985,95	1 364 487,26	—	—			
2293	476 981,37	1 364 480,96	—	—		0,20	
н2477У	—	—	477 002,77	1 364 467,79		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2663У	—	—	477 017,01	1 364 487,24			
н2664У	—	—	476 996,20	1 364 502,08			
н2482У	—	—	476 986,38	1 364 488,62			
н2478У	—	—	476 981,99	1 364 482,51			
2290	477 001,97	1 364 466,87	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:301 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2477У	н2663У	24,11	—	согласовано
н2663У	н2664У	25,56		
н2664У	н2482У	16,66		
н2482У	н2478У	7,52		
н2478У	н2477У	25,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:301 :

№ 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 "Росинка" тер, Сливовая ул, 226
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	610,00
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		23:43:0133025:301 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:297		:
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	
2294	477 444,66	1 364 517,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2295	477 427,72	1 364 492,65	—	—				
2106	477 443,64	1 364 480,98	—	—				0,20
2079	477 449,42	1 364 489,07	—	—		0,10		
2078	477 462,06	1 364 506,80	—	—				
н2653У	—	—	477 444,54	1 364 481,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2657У	—	—	477 450,64	1 364 490,31				
н2658У	—	—	477 463,09	1 364 507,04				
н2659У	—	—	477 447,06	1 364 518,17				
н2654У	—	—	477 429,16	1 364 493,23				
2294	477 444,66	1 364 517,69	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:297		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2653У	н2657У	10,41	—	согласовано		
н2657У	н2658У	20,85				
н2658У	н2659У	19,52				
н2659У	н2654У	30,70				
н2654У	н2653У	19,12				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:297		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, уч 21			
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		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		623,00			
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					23:43:0133025:297			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:296			:
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	
3	477 424,64	1 364 454,55	477 424,64	1 364 454,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
4	477 437,48	1 364 471,88	477 437,48	1 364 471,88		0,10	Временный межевой знак	
2106	477 443,64	1 364 480,98	—	—		0,20	Долговременный межевой знак	
2295	477 427,72	1 364 492,65	—	—		0,10		
5	477 408,47	1 364 465,80	—	—				
н2653У	—	—	477 444,54	1 364 481,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2654У	—	—	477 429,16	1 364 493,23				
н2655У	—	—	477 409,86	1 364 465,35				$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$

1	2	3	4	5	6	7	8	
3	477 424,64	1 364 454,55	477 424,64	1 364 454,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:296			:
Обозначение части границ		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	4	21,57	—		согласовано			
4	н2653У	12,23						
н2653У	н2654У	19,12						
н2654У	н2655У	33,91						
н2655У	3	18,31						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:296			:
№ 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 с/с, Елизаветинская ст-ца, Яблонева ул, д 22			
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				652,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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				—			

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					23:43:0133025:296 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:293 :		
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
2095	477 289,50	1 364 402,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
9	477 302,34	1 364 421,07	—	—		0,10	Металлическая труба
12	477 285,05	1 364 432,96	—	—			Долговременный межевой знак
2088	477 272,87	1 364 415,83	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
н2647У	—	—	477 289,94	1 364 403,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2648У	—	—	477 302,63	1 364 421,74			
н2649У	—	—	477 285,66	1 364 433,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2650У	—	—	477 273,65	1 364 416,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2095	477 289,50	1 364 402,98	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:293 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2647У	н2648У	21,92	—	согласовано
н2648У	н2649У	20,56		
н2649У	н2650У	20,72		
н2650У	н2647У	20,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:293 :

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 77
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$438 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(438,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	453,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
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					23:43:0133025:293 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:284 :		
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	477 185,48	1 364 616,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
107	477 172,59	1 364 596,61	—	—			
108	477 191,91	1 364 583,43	—	—			
2183	477 201,61	1 364 596,61	—	—		0,20	
2182	477 206,09	1 364 602,72	—	—			
н2493У	—	—	477 172,54	1 364 597,80		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2497У	—	—	477 192,87	1 364 584,04			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н2506У	—	—	477 201,83	1 364 596,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2624У	—	—	477 206,77	1 364 603,34				
н2630У	—	—	477 194,99	1 364 610,87				
н2629У	—	—	477 195,39	1 364 611,42				
н2628У	—	—	477 186,23	1 364 617,65				
106	477 185,48	1 364 616,21	—	—		0,10	Временный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:284		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
н2493У	н2497У	24,55	—			согласовано		
н2497У	н2506У	15,34						
н2506У	н2624У	8,45						
н2624У	н2630У	13,98						
н2630У	н2629У	0,68						
н2629У	н2628У	11,08						
н2628У	н2493У	24,11						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:284		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 184				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			590 ± 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*√(590,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				569,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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					23:43:0133025:284 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:214 :		
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
58	477 149,74	1 364 622,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
330	477 130,44	1 364 636,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2148	477 116,37	1 364 616,91	—	—			Долговременный межевой знак
2147	477 122,09	1 364 612,90	—	—			
2146	477 136,14	1 364 603,03	—	—			
н2411У	—	—	477 136,60	1 364 603,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2410У	—	—	477 150,16	1 364 622,96			
н2640У	—	—	477 140,98	1 364 629,34			
н2641У	—	—	477 130,48	1 364 636,63			
н2642У	—	—	477 116,95	1 364 617,70			
58	477 149,74	1 364 622,36	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:214
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2411У	н2410У	23,57	—	согласовано
н2410У	н2640У	11,18		
н2640У	н2641У	12,78		
н2641У	н2642У	23,27		
н2642У	н2411У	24,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:214
:

№ 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 "Росинка" тер, Сливовая ул, 214
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$563 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(563,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	569,00
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		23:43:0133025:214 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:185		:
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	
84	477 185,47	1 364 616,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
2182	477 206,09	1 364 602,72	—	—		0,20	Временный межевой знак	
2164	477 210,15	1 364 608,82	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	
2163	477 219,21	1 364 621,43	—	—				
88	477 199,44	1 364 635,62	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2624У	—	—	477 206,77	1 364 603,34				
н2625У	—	—	477 210,76	1 364 609,42				
н2538У	—	—	477 219,87	1 364 622,16				
н2627У	—	—	477 199,80	1 364 636,53				
н2628У	—	—	477 186,23	1 364 617,65				
н2629У	—	—	477 195,39	1 364 611,42				
н2630У	—	—	477 194,99	1 364 610,87				

1	2	3	4	5	6	7	8	
84	477 185,47	1 364 616,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:185			:
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			
н2624У	н2625У	7,27	—		согласовано			
н2625У	н2538У	15,66						
н2538У	н2627У	24,68						
н2627У	н2628У	23,25						
н2628У	н2629У	11,08						
н2629У	н2630У	0,68						
н2630У	н2624У	13,98						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:185			:
№ 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, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Росинка снт) ул, д 185			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				575 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(575,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				571,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			

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					23:43:0133025:185 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:177 :		
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
3	477 094,25	1 364 489,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
2270	477 080,36	1 364 470,63	—	—			Временный межевой знак
2269	477 100,40	1 364 455,00	—	—			Долговременный межевой знак
13	477 104,78	1 364 461,70	—	—			
12	477 113,14	1 364 474,47	—	—			Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)

1	2	3	4	5	6	7	8
4	477 112,31	1 364 475,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
н2619У	—	—	477 100,57	1 364 455,47		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2620У	—	—	477 105,33	1 364 462,28	Иное описание		
н2621У	—	—	477 114,22	1 364 475,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н2622У	—	—	477 094,57	1 364 490,78			
н2623У	—	—	477 080,61	1 364 471,19			
3	477 094,25	1 364 489,92	—	—		0,10	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:177
:

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
н2619У	н2620У	8,31	—	согласовано
н2620У	н2621У	15,52		
н2621У	н2622У	25,20		
н2622У	н2623У	24,06		
н2623У	н2619У	25,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:177
:

№ 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 (Росинка снт) ул, д 177
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				605 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(605,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				584,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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					23:43:0133025:177 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:174 :			
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	

1	2	3	4	5	6	7	8
79	477 040,57	1 364 407,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
80	477 058,72	1 364 395,33	—	—			
81	477 068,06	1 364 409,33	—	—			
2285	477 072,90	1 364 416,08	—	—			
2284	477 053,92	1 364 427,44	—	—			
н2449У	—	—	477 058,51	1 364 397,31		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2448У	—	—	477 067,61	1 364 410,16			
н2617У	—	—	477 072,23	1 364 416,76			
н2618У	—	—	477 051,86	1 364 431,11			
н2516У	—	—	477 037,62	1 364 411,61			
79	477 040,57	1 364 407,50	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:174
:

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
н2449У	н2448У	15,75	—	согласовано
н2448У	н2617У	8,06		
н2617У	н2618У	24,92		
н2618У	н2516У	24,15		
н2516У	н2449У	25,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:174
:

№ 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 (Росинка снт) ул, д 174
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$602 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(602,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	537,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	65
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		23:43:0133025:174 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:167		:
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	
2271	477 111,78	1 364 426,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2268	477 091,24	1 364 441,68	—	—				
2267	477 086,65	1 364 435,27	—	—				
2286	477 077,37	1 364 422,34	—	—				
69	477 098,08	1 364 407,40	—	—				
н2458У	—	—	477 097,97	1 364 408,30		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2612У	—	—	477 111,47	1 364 427,49				
н2613У	—	—	477 090,85	1 364 442,53				
н2614У	—	—	477 086,18	1 364 436,13				
н2459У	—	—	477 076,93	1 364 423,46				
2271	477 111,78	1 364 426,89	—	—		0,10	Долговременный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:167		:
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		
н2458У	н2612У	23,46	—	согласовано		
н2612У	н2613У	25,52				
н2613У	н2614У	7,92				
н2614У	н2459У	15,69				
н2459У	н2458У	25,93				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:167		:
№ 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 (Росинка снт) ул, д 167			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		605 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(605,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		605,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		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		—			

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					23:43:0133025:167			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:155				:	
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			
н2606У	—	—	477 286,26	1 364 617,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н2607У	—	—	477 296,44	1 364 631,83						
н2608У	—	—	477 303,65	1 364 641,85						
39	477 302,64	1 364 640,83	—	—		0,10	Долговременный межевой знак			
40	477 277,44	1 364 647,75	477 277,44	1 364 647,75		0,20				
2251	477 265,13	1 364 630,65	—	—		0,10				
42	477 285,61	1 364 617,12	—	—						
63	477 295,22	1 364 630,51	—	—		—				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2610У	—	—	477 265,86	1 364 631,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2606У	—	—	477 286,26	1 364 617,68			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:155	
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		
н2606У	н2607У	17,43	—		согласовано		
н2607У	н2608У	12,34					
н2608У	40	26,87					
40	н2610У	19,82					
н2610У	н2606У	24,73					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:155	
№ 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, Малиновая (Росинка снт) ул, д 155		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				613 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(613,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				616,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				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					23:43:0133025:155 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:151 :		
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
70	477 232,02	1 364 584,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	— Долговременный межевой знак Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
71	477 217,93	1 364 565,09	—	—			
72	477 238,54	1 364 551,55	—	—			
2176	477 247,51	1 364 564,05	—	—			
3	477 252,50	1 364 570,99	—	—			
н2601У	—	—	477 238,86	1 364 551,98		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2602У	—	—	477 247,76	1 364 564,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2110	—	—	477 252,50	1 364 571,00		0,20	
2109	—	—	477 232,02	1 364 584,66			
н2605У	—	—	477 218,31	1 364 565,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
70	477 232,02	1 364 584,65	—	—		0,10	

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

23:43:0133025:151

:

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
н2601У	н2602У	15,27	—	согласовано
н2602У	2110	8,13		
2110	2109	24,62		
2109	н2605У	23,26		
н2605У	н2601У	24,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:151

:

№ 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, Елизаветинская ст-ца, Малиновая (Росинка снт) ул, д 151
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	576 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(576,00) = 8

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
3	477 121,91	1 364 389,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2140	477 135,89	1 364 409,30	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
111	477 116,34	1 364 423,63	—	—			—

1	2	3	4	5	6	7	8
110	477 102,37	1 364 404,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2597У	—	—	477 122,38	1 364 389,81		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2419У	—	—	477 136,69	1 364 409,50			
н2422У	—	—	477 116,13	1 364 424,36			
н2600У	—	—	477 101,68	1 364 405,16			
3	477 121,91	1 364 389,82	—	—		0,20	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:143	
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		
н2597У	н2419У	24,34	—		согласовано		
н2419У	н2422У	25,37					
н2422У	н2600У	24,03					
н2600У	н2597У	25,77					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:143	
№ 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, Малиновая (Росинка снт) ул, д 143			
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				581,00		
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				—		
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					23:43:0133025:143		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:75		
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
17	477 274,43	1 364 382,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	477 245,66	1 364 403,06	—	—			
19	477 232,53	1 364 384,51	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
20	477 244,80	1 364 375,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	477 261,81	1 364 363,95	—	—			
н2691У	—	—	477 261,31	1 364 364,69			
н3084У	—	—	477 273,82	1 364 382,50			
н3085У	—	—	477 233,88	1 364 411,91			
н2896У	—	—	477 221,03	1 364 392,97			
н2687У	—	—	477 244,95	1 364 376,10			
17	477 274,43	1 364 382,08	—	—		0,10	

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

23:43:0133025:75

:

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
н2691У	н3084У	21,76	—	согласовано
н3084У	н3085У	49,60		
н3085У	н2896У	22,89		
н2896У	н2687У	29,27		
н2687У	н2691У	19,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:75

:

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 104 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 104,00) = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				800,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				304		
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					23:43:0133025:75 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:59 :		
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
н2854У	—	—	477 321,34	1 364 394,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2353У	—	—	477 329,11	1 364 405,57			
1	477 310,35	1 364 422,31	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
2	477 301,17	1 364 409,23	—	—			
2195	477 320,80	1 364 393,91	—	—		0,20	
4	477 328,58	1 364 404,82	—	—		0,10	
5	477 330,14	1 364 407,02	477 330,14	1 364 407,02		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2929У	—	—	477 309,66	1 364 423,38			
н2849У	—	—	477 300,82	1 364 410,69			
н2854У	—	—	477 321,34	1 364 394,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:59
:

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
н2854У	н2353У	13,39	—	согласовано
н2353У	5	1,78		
5	н2929У	26,21		
н2929У	н2849У	15,47		
н2849У	н2854У	26,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:59
:

№ 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 "Росинка" тер, Персиковая ул, 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	$400 \pm 7,00$
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), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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		23:43:0133025:59 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:35		:
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	
н2747У	—	—	477 233,00	1 364 229,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2437У	—	—	477 247,50	1 364 250,42				
н2441У	—	—	477 226,86	1 364 265,29				
2068	477 226,33	1 364 264,55	477 226,33	1 364 264,55		0,10	Долговременный межевой знак	
2067	477 217,22	1 364 251,97	477 217,22	1 364 251,97				
38	477 212,50	1 364 245,45	477 212,50	1 364 245,45			—	
34	477 232,59	1 364 230,26	477 232,59	1 364 230,26				
35	477 246,62	1 364 250,31	—	—				
н2747У	—	—	477 233,00	1 364 229,95			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:35		:
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				
н2747У	н2437У	25,09	—	согласовано				
н2437У	н2441У	25,44						

1	2	3	4	5
н2441У	2068	0,91	—	согласовано
2068	2067	15,53		
2067	38	8,05		
38	34	25,19		
34	н2747У	0,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:35 :

№ 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, с/т "Росинка" тер, Яблонева ул, 35
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	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	34
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 23:43:0133025:35 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:24					:		
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						
4	477 395,33	1 364 447,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)						
27	477 383,65	1 364 431,16	—	—			—						
28	477 399,94	1 364 419,68	—	—									
3	477 411,45	1 364 435,81	—	—			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)						
н2344У	—	—	477 401,82	1 364 418,98		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
н2343У	—	—	477 413,05	1 364 435,31		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$							
н2645У	—	—	477 396,85	1 364 447,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
н2646У	—	—	477 385,18	1 364 430,68									
4	477 395,33	1 364 447,46	—	—		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:24					:		
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							
н2344У	н2343У	19,82	—			согласовано							

1	2	3	4	5
н2343У	н2645У	20,02	—	согласовано
н2645У	н2646У	20,13		
н2646У	н2344У	20,34		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:24 :
№ 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, с/т "Росинка" тер, Яблонева ул, 24	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		403 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(403,00) = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		397,00	
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				23:43:0133025:24 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:11		:	
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		
2155	477 002,48	1 364 660,94	477 002,48	1 364 660,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак		
2297	477 015,64	1 364 679,40	—	—					
н2560У	—	—	477 015,87	1 364 679,27		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
2298	476 992,07	1 364 694,74	476 992,07	1 364 694,74		0,10	Долговременный межевой знак		
2299	476 985,22	1 364 699,37	476 985,22	1 364 699,37					
2300	476 984,09	1 364 700,10	476 984,09	1 364 700,10					
2157	476 971,34	1 364 682,15	—	—					
2156	476 979,05	1 364 676,45	—	—					
н2567У	—	—	476 971,31	1 364 682,12		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
2155	477 002,48	1 364 660,94	477 002,48	1 364 660,94		0,10	Долговременный межевой знак		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:11		:	
Обозначение части границ		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
2155	н2560У	22,70	—	согласовано
н2560У	2298	28,39		
2298	2299	8,27		
2299	2300	1,35		
2300	н2567У	22,06		
н2567У	2155	37,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:11 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 272
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$844 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(844,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	847,00
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 23:43:0133025:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:10 :

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
2299	476 985,22	1 364 699,37	476 985,22	1 364 699,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2298	476 992,07	1 364 694,74	476 992,07	1 364 694,74			
2297	477 015,64	1 364 679,40	—	—			
2301	477 030,69	1 364 699,27	—	—			
н2560У	—	—	477 015,87	1 364 679,27		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2561У	—	—	477 030,47	1 364 699,72			
2074	—	—	477 002,61	1 364 716,72		0,10	Долговременный межевой знак
2302	476 999,17	1 364 718,94	476 999,17	1 364 718,94			
2299	476 985,22	1 364 699,37	476 985,22	1 364 699,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:10 :

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

1	2	3	4	5
2299	2298	8,27	—	согласовано
2298	н2560У	28,39		
н2560У	н2561У	25,13		
н2561У	2074	32,64		
2074	2302	4,09		
2302	2299	24,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:10 :

№ 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, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Росинка снт) ул, уч 271
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$901 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(901,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
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 23:43:0133025:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:6 :

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
149	477 039,11	1 364 701,79	—	—		0,10	— Временный межевой знак
2	477 024,49	1 364 681,50	—	—			
1	477 045,57	1 364 666,41	—	—			
2232	477 049,70	1 364 672,08	—	—			
2231	477 060,24	1 364 686,67	—	—			
н2999У	—	—	477 025,05	1 364 682,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3000У	—	—	477 044,57	1 364 668,52			
н3001У	—	—	477 043,89	1 364 667,61			
н2530У	—	—	477 045,44	1 364 666,50			
н2529У	—	—	477 050,71	1 364 673,48			
1	—	—	477 060,63	1 364 687,21		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
9	—	—	477 039,49	1 364 702,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	477 039,11	1 364 701,79	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:6 :

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
н2999У	н3000У	23,88	—	согласовано
н3000У	н3001У	1,14		
н3001У	н2530У	1,91		
н2530У	н2529У	8,75		
н2529У	1	16,94		
1	9	25,94		
9	н2999У	24,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:6 :

№ 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, Грушевая (Росинка снт) ул, д 268
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	649,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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 23:43:0133025:6 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:5 :							
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
2085	476 952,00	1 364 589,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
128	476 961,80	1 364 603,88	—	—			—
129	476 938,85	1 364 620,00	—	—			
130	476 933,69	1 364 623,63	—	—			
2086	476 924,12	1 364 609,24	—	—			Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н2877У	—	—	476 924,63	1 364 610,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2878У	—	—	476 951,94	1 364 589,47			
н2879У	—	—	476 952,19	1 364 589,31			
н2880У	—	—	476 963,21	1 364 603,96			
н2828У	—	—	476 962,66	1 364 604,36			
н2827У	—	—	476 939,74	1 364 621,24			
н2883У	—	—	476 934,61	1 364 625,01			
2085	476 952,00	1 364 589,11	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:5
:

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
н2877У	н2878У	34,17	—	согласовано
н2878У	н2879У	0,30		
н2879У	н2880У	18,33		
н2880У	н2828У	0,68		
н2828У	н2827У	28,47		
н2827У	н2883У	6,37		
н2883У	н2877У	18,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:5
:

№ 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, Грушевая (Росинка снт) ул, д 276
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$636 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(636,00)} = 9$
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	35
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		23:43:0133025:5 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:4		:
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	
2145	476 929,27	1 364 547,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2287	476 915,24	1 364 528,14	—	—			—	
4	476 935,45	1 364 513,96	—	—			Долговременный межевой знак	
2	476 947,22	1 364 530,59	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2144	476 949,43	1 364 533,71	—	—				
н2674У	—	—	476 915,05	1 364 529,53				
н2587У	—	—	476 936,06	1 364 514,82				
н2455У	—	—	476 948,18	1 364 531,93				
н2454У	—	—	476 949,61	1 364 533,96		0,10	Долговременный межевой знак	
н2789У	—	—	476 928,55	1 364 547,30				
2145	476 929,27	1 364 547,23	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:4		:
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		
н2674У	н2587У	25,65	—	согласовано		
н2587У	н2455У	20,97				
н2455У	н2454У	2,48				
н2454У	н2789У	24,93				
н2789У	н2674У	22,32				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:4		:
№ 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, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Росинка снт) ул, д 261			
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		586,00			
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		—			

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					23:43:0133025:4			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:3				:
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		
2141	477 156,40	1 364 394,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак		
2140	477 135,89	1 364 409,30	—	—		0,20	—		
3	477 121,91	1 364 389,82	—	—					
2	477 142,36	1 364 374,74	—	—					
н2660У	—	—	477 142,45	1 364 374,92		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$			
н2661У	—	—	477 156,90	1 364 394,82					
н2419У	—	—	477 136,69	1 364 409,50					
н2597У	—	—	477 122,38	1 364 389,81					

1	2	3	4	5	6	7	8
2141	477 156,40	1 364 394,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2660У	н2661У	24,59	—	согласовано
н2661У	н2419У	24,98		
н2419У	н2597У	24,34		
н2597У	н2660У	24,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:3 :

№ 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 "Росинка" тер, Клубничная ул, 133
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	610,00
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					23:43:0133025:3		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:2		
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
2252	477 254,73	1 364 616,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
94	477 245,49	1 364 603,36	—	—		0,10	—
95	477 266,00	1 364 589,79	—	—			
96	477 275,21	1 364 602,63	—	—			
н2634У	—	—	477 245,97	1 364 604,03		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2552У	—	—	477 266,39	1 364 590,34			
н2636У	—	—	477 275,65	1 364 603,24			
н2637У	—	—	477 255,26	1 364 616,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
2252	477 254,73	1 364 616,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:2	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2634У	н2552У	24,58	—		согласовано		
н2552У	н2636У	15,88					
н2636У	н2637У	24,56					
н2637У	н2634У	15,90					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:2	
№ 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 (Росинка снт) ул, д 153		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				390 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(390,00) = 7		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				388,00		
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		

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		23:43:0133025:2 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133004:9 :					
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
н2553У	—	—	477 311,91	1 364 381,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2554У	—	—	477 291,47	1 364 397,76			
н2555У	—	—	477 283,15	1 364 386,04			
н2556У	—	—	477 282,22	1 364 382,09			
н2557У	—	—	477 302,06	1 364 367,53			
2186	477 301,84	1 364 367,22	—	—	0,10	Долговременный межевой знак	
2191	477 311,72	1 364 381,36	477 311,72	1 364 381,36			
2194	477 291,34	1 364 397,59	—	—	0,20	Закрепление отсутствует	

1	2	3	4	5	6	7	8
2303	477 281,84	1 364 384,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2304	477 282,20	1 364 382,30	—	—			
н2553У	—	—	477 311,91	1 364 381,61		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133004:9 :

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
н2553У	н2554У	26,05	—	согласовано
н2554У	н2555У	14,37		
н2555У	н2556У	4,06		
н2556У	н2557У	24,61		
н2557У	2191	16,87		
2191	н2553У	0,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133004:9 :

№ 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, с/т "Росинка" тер, Персиковая ул, д 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$457 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(457,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	455,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	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				23:43:0000000:6203		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. 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				Ипотека в силу закона		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133004:9 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133004:329 :		
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
2	477 257,06	1 364 577,35	477 257,06	1 364 577,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	477 277,67	1 364 563,05	477 277,67	1 364 563,05			
200	477 287,02	1 364 576,04	—	—			—
95	477 266,00	1 364 589,79	—	—			
н2551У	—	—	477 287,22	1 364 576,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2552У	—	—	477 266,39	1 364 590,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2	477 257,06	1 364 577,35	477 257,06	1 364 577,35		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133004:329 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	1	25,09	—	согласовано
1	н2551У	16,34		
н2551У	н2552У	25,11		
н2552У	2	15,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133004:329 :

№ 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, Клубничная ул, уч 123
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$406 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(406,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	393,00
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	—

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					23:43:0133004:329 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:19 :		
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
н2631У	—	—	477 486,96	1 364 540,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2632У	—	—	477 498,28	1 364 556,30			
н2633У	—	—	477 502,30	1 364 561,97			
2138	—	—	477 485,31	1 364 573,00		0,10	Долговременный межевой знак
2116	477 470,25	1 364 551,98	477 470,25	1 364 551,98			
2115	477 486,49	1 364 541,06	—	—			
2	477 497,10	1 364 555,95	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
51	477 501,64	1 364 562,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	477 485,32	1 364 573,00	—	—			
н2631У	—	—	477 486,96	1 364 540,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:19 :

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
н2631У	н2632У	19,24	—	согласовано
н2632У	н2633У	6,95		
н2633У	2138	20,26		
2138	2116	25,86		
2116	н2631У	20,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:19 :

№ 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 "Росинка" тер, Яблонева ул, 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$526 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(526,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	507,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	19

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					23:43:0133025:19 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:574 :		
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
122	477 385,03	1 364 394,53	477 385,03	1 364 394,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2134	477 399,95	1 364 419,68	—	—			
6019	477 383,65	1 364 431,15	—	—			
н2344У	—	—	477 401,82	1 364 418,98		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2646У	—	—	477 385,18	1 364 430,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
119	477 367,61	1 364 406,66	477 367,61	1 364 406,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
122	477 385,03	1 364 394,53	477 385,03	1 364 394,53			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:574 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
122	н2344У	29,66	—		согласовано		
н2344У	н2646У	20,34					
н2646У	119	29,76					
119	122	21,23					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:574 :	
№ 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 "Росинка" с, Яблонева ул, уч. 25		
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		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				601,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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				—		

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					23:43:0133025:574 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:718 :		
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
1	477 452,95	1 364 579,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
2	477 454,92	1 364 582,34	—	—			-
3	477 463,37	1 364 594,07	—	—			
6017	477 463,61	1 364 594,41	—	—			
6022	477 441,90	1 364 608,95	—	—			
4	477 429,90	1 364 593,89	—	—		Временный межевой знак	
н3014У	—	—	477 430,97	1 364 593,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3013У	—	—	477 453,00	1 364 579,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3012У	—	—	477 453,00	1 364 579,38			
н2986У	—	—	477 456,11	1 364 579,86			
н2985У	—	—	477 459,76	1 364 588,01			
н2984У	—	—	477 464,87	1 364 595,80			
н2983У	—	—	477 467,08	1 364 599,05			
н8005У	—	—	477 467,61	1 364 601,46			
н8006У	—	—	477 455,79	1 364 605,21			
н8007У	—	—	477 445,87	1 364 608,38			
н3062У	—	—	477 443,86	1 364 607,64			
н3063У	—	—	477 438,55	1 364 605,62			
1	477 452,95	1 364 579,38	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:718		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3014У	н3013У	26,23	—		согласовано		
н3013У	н3012У	0,13					
н3012У	н2986У	3,15					
н2986У	н2985У	8,93					
н2985У	н2984У	9,32					
н2984У	н2983У	3,93					
н2983У	н8005У	2,47					

1	2	3	4	5
н8005У	н8006У	12,40	—	согласовано
н8006У	н8007У	10,41		
н8007У	н3062У	2,14		
н3062У	н3063У	5,68		
н3063У	н3014У	14,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:718 :

№ 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	350000, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, уч 51/А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$619 \pm 9,00$
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), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	119
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 23:43:0133025:718 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:648					:		
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						
н3010У	—	—	477 421,64	1 364 581,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
4	477 429,90	1 364 593,89	—	—		0,10	Временный межевой знак						
8	477 425,66	1 364 587,85	—	—									
4	477 421,28	1 364 581,90	—	—									
2	477 444,38	1 364 567,38	477 444,38	1 364 567,38									
17	477 448,66	1 364 573,38	—	—									
18	477 448,81	1 364 573,63	—	—									
1	477 452,95	1 364 579,38	—	—									
н3012У	—	—	477 453,00	1 364 579,38		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
н3013У	—	—	477 453,00	1 364 579,51									
н3014У	—	—	477 430,97	1 364 593,74									

1	2	3	4	5	6	7	8
н3015У	—	—	477 430,47	1 364 594,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3010У	—	—	477 421,64	1 364 581,67			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:648 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3010У	2	26,86	—		согласовано		
2	н3012У	14,78					
н3012У	н3013У	0,13					
н3013У	н3014У	26,23					
н3014У	н3015У	0,59					
н3015У	н3010У	15,21					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:648 :		
№ 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, Персиковая (Росинка снт) ул, д 51/2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				404 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(404,00)} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				401,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

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					23:43:0133025:648		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:559		
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
6020	477 052,99	1 364 536,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
6021	477 031,88	1 364 551,36	—	—			
2152	477 018,12	1 364 531,84	—	—			
2153	477 038,40	1 364 516,88	—	—			
н2821У	—	—	477 039,19	1 364 517,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2940У	—	—	477 053,68	1 364 537,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2412У	—	—	477 032,72	1 364 552,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1	—	—	477 019,68	1 364 534,05		0,10	
н2415У	—	—	477 019,24	1 364 534,38		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2822У	—	—	477 018,38	1 364 533,23			
6020	477 052,99	1 364 536,63	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133025:559

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2821У	н2940У	24,46	—	согласовано
н2940У	н2412У	25,76		
н2412У	1	22,63		
1	н2415У	0,55		
н2415У	н2822У	1,44		
н2822У	н2821У	25,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133025:559

:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	620 ± 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*√(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		
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					23:43:0133025:559 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133004:796 :		
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
н6099У	—	—	477 136,03	1 364 276,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2317У	—	—	477 136,52	1 364 277,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2316У	—	—	477 150,88	1 364 296,65			
н2732У	—	—	477 162,44	1 364 312,31			
н2731У	—	—	477 174,61	1 364 328,92			
н2727У	—	—	477 185,65	1 364 344,48			
н2721У	—	—	477 197,11	1 364 360,89			
н2720У	—	—	477 208,94	1 364 376,71			
н2896У	—	—	477 221,03	1 364 392,97			
н3085У	—	—	477 233,88	1 364 411,91			
н3084У	—	—	477 273,82	1 364 382,50			
н2691У	—	—	477 261,31	1 364 364,69			
н2690У	—	—	477 261,74	1 364 364,38			
н2689У	—	—	477 249,43	1 364 347,52			
н2723У	—	—	477 237,62	1 364 331,39			
2259	—	—	477 214,76	1 364 298,97		0,10	Долговременный межевой знак
н2778У	—	—	477 203,25	1 364 282,92		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2784У	—	—	477 191,26	1 364 266,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2808У	—	—	477 177,51	1 364 246,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6118У	—	—	477 176,94	1 364 245,99			
1306	—	—	477 176,95	1 364 245,99		0,00	
н6120У	—	—	477 180,61	1 364 243,79		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2363У	—	—	477 181,23	1 364 244,63		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
2066	—	—	477 197,69	1 364 266,98		0,10	Долговременный межевой знак
2065	—	—	477 211,02	1 364 286,22			
180	—	—	477 220,39	1 364 299,44			—
4	—	—	477 248,72	1 364 338,24			
3	—	—	477 258,29	1 364 351,41			Долговременный межевой знак
2057	—	—	477 267,53	1 364 364,26			
н2339У	—	—	477 278,04	1 364 378,83		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2338У	—	—	477 279,47	1 364 379,14			
2	—	—	477 298,74	1 364 364,57		0,10	
1	—	—	477 318,64	1 364 349,34			
1	—	—	477 302,76	1 364 326,94			
2	—	—	477 289,00	1 364 307,66			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	477 279,94	1 364 295,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Металлическая труба
5004	—	—	477 270,53	1 364 282,20			-
5003	—	—	477 261,40	1 364 269,60			
н2437У	—	—	477 247,50	1 364 250,42		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2747У	—	—	477 233,00	1 364 229,95			
242	—	—	477 233,29	1 364 229,73			
241	—	—	477 222,32	1 364 214,77			
н6141У	—	—	477 226,18	1 364 212,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2061	—	—	477 238,98	1 364 229,31		0,10	Долговременный межевой знак
2060	—	—	477 251,52	1 364 246,54			
н2379У	—	—	477 269,05	1 364 271,22		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
3	—	—	477 286,13	1 364 294,99		0,10	
2	—	—	477 299,13	1 364 312,74			
2	—	—	477 310,20	1 364 327,86			
7	—	—	477 326,87	1 364 350,86		0,20	
4	—	—	477 338,12	1 364 366,38			
3	—	—	477 350,07	1 364 382,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
120	—	—	477 350,06	1 364 382,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
119	—	—	477 367,61	1 364 406,66			
н2646У	—	—	477 385,18	1 364 430,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2645У	—	—	477 396,85	1 364 447,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
н2655У	—	—	477 409,86	1 364 465,35			
н2654У	—	—	477 429,16	1 364 493,23			
н2659У	—	—	477 447,06	1 364 518,17		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н2832У	—	—	477 463,91	1 364 542,23			
2116	—	—	477 470,25	1 364 551,98		0,10	
2138	—	—	477 485,31	1 364 573,00			
н6086У	—	—	477 499,52	1 364 594,95		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6085У	—	—	477 500,96	1 364 597,13			
6077	—	—	477 521,07	1 364 589,45		0,10	Долговременный межевой знак
н2958У	—	—	477 516,55	1 364 583,23			—
н3046У	—	—	477 533,47	1 364 571,94			
н3045У	—	—	477 522,87	1 364 556,99		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2954У	—	—	477 514,50	1 364 545,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2953У	—	—	477 496,65	1 364 519,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3007У	—	—	477 482,36	1 364 499,62			
н2975У	—	—	477 467,50	1 364 478,58			
н6089У	—	—	477 472,49	1 364 474,84			
6	—	—	477 459,31	1 364 456,62		0,10	-
7002	—	—	477 446,94	1 364 438,60			
1	—	—	477 440,81	1 364 429,67			Долговременный межевой знак
2277	—	—	477 423,47	1 364 403,78			
1	—	—	477 406,27	1 364 379,92			
6016	—	—	477 406,36	1 364 379,85			—
7001	—	—	477 388,52	1 364 355,78			
н2393У	—	—	477 376,11	1 364 339,32			
н2390У	—	—	477 366,32	1 364 325,58			
2	—	—	477 347,88	1 364 300,18		0,20	
1	—	—	477 334,45	1 364 279,90			
н6184У	—	—	477 321,75	1 364 262,07		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1250У	—	—	477 335,90	1 364 280,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1251У	—	—	477 373,75	1 364 332,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1252У	—	—	477 421,85	1 364 399,07	Иное описание		
н1253У	—	—	477 453,20	1 364 444,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н1254У	—	—	477 488,30	1 364 495,90			
н1255У	—	—	477 508,60	1 364 524,43			
н6191У	—	—	477 552,94	1 364 593,19			
н6192У	—	—	477 541,02	1 364 596,37			
н6193У	—	—	477 507,68	1 364 604,09			
н6194У	—	—	477 503,20	1 364 604,20			
н6195У	—	—	477 501,13	1 364 603,30			
н6196У	—	—	477 499,33	1 364 602,08			
н6197У	—	—	477 498,27	1 364 600,87			
н6198У	—	—	477 497,53	1 364 599,49			
н6199У	—	—	477 493,94	1 364 601,13			
н6200У	—	—	477 495,42	1 364 604,46			
н6201У	—	—	477 495,42	1 364 605,52			
н6202У	—	—	477 494,99	1 364 606,53			
н6203У	—	—	477 493,88	1 364 607,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6204У	—	—	477 492,51	1 364 607,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6205У	—	—	477 479,70	1 364 610,60			
н6206У	—	—	477 466,00	1 364 613,30			
н6207У	—	—	477 451,39	1 364 614,78			
н6208У	—	—	477 447,10	1 364 614,99			
н6209У	—	—	477 445,36	1 364 614,09			
н6210У	—	—	477 443,82	1 364 612,82			
н6211У	—	—	477 442,24	1 364 611,29			
н6212У	—	—	477 440,91	1 364 609,33			
н6213У	—	—	477 437,26	1 364 611,71			
н6214У	—	—	477 438,27	1 364 614,41			
н6215У	—	—	477 438,06	1 364 615,79			
н6216У	—	—	477 437,00	1 364 617,64			
н6217У	—	—	477 435,89	1 364 618,28			
н6218У	—	—	477 419,59	1 364 621,34			
н6219У	—	—	477 397,79	1 364 624,36			
н6220У	—	—	477 392,55	1 364 624,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6221У	—	—	477 390,22	1 364 624,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6222У	—	—	477 388,05	1 364 623,36			
н6223У	—	—	477 386,25	1 364 622,09			
н6224У	—	—	477 384,24	1 364 620,13			
н6225У	—	—	477 381,06	1 364 622,24			
н6226У	—	—	477 381,54	1 364 623,99			
н6227У	—	—	477 381,38	1 364 625,42			
н6228У	—	—	477 380,48	1 364 626,95			
н6229У	—	—	477 379,27	1 364 627,80			
н6230У	—	—	477 347,83	1 364 635,37			
н6231У	—	—	477 336,30	1 364 637,59			
н6232У	—	—	477 334,50	1 364 637,11			
н6233У	—	—	477 333,17	1 364 636,00			
н6234У	—	—	477 331,69	1 364 633,78			
н6235У	—	—	477 328,78	1 364 635,26			
н6236У	—	—	477 329,42	1 364 637,85			
н6237У	—	—	477 329,21	1 364 639,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6238У	—	—	477 327,94	1 364 640,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6239У	—	—	477 323,28	1 364 642,35			
н6240У	—	—	477 307,30	1 364 647,06			
н6241У	—	—	477 286,87	1 364 651,40			
н6242У	—	—	477 281,37	1 364 651,93			
н6243У	—	—	477 278,78	1 364 651,03			
н6244У	—	—	477 276,98	1 364 649,55			
н6245У	—	—	477 276,61	1 364 648,76			
н6246У	—	—	477 273,59	1 364 650,71			
н6247У	—	—	477 274,07	1 364 652,30			
н6248У	—	—	477 273,54	1 364 654,15			
н6249У	—	—	477 272,43	1 364 656,00			
н6250У	—	—	477 270,20	1 364 657,49			
н6251У	—	—	477 267,13	1 364 659,23			
н6252У	—	—	477 264,59	1 364 659,87			
н6253У	—	—	477 247,03	1 364 665,64			
н6254У	—	—	477 228,56	1 364 671,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6255У	—	—	477 226,23	1 364 671,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6256У	—	—	477 224,80	1 364 671,93			
н6257У	—	—	477 223,48	1 364 671,30			
н6258У	—	—	477 222,37	1 364 669,97			
н6259У	—	—	477 221,41	1 364 668,44			
н6260У	—	—	477 218,40	1 364 670,03			
н6261У	—	—	477 219,19	1 364 671,03			
н6262У	—	—	477 219,03	1 364 672,20			
н6263У	—	—	477 218,87	1 364 673,20			
н6264У	—	—	477 217,34	1 364 674,58			
н6265У	—	—	477 213,79	1 364 676,06			
н6266У	—	—	477 208,50	1 364 678,18			
н6267У	—	—	477 201,62	1 364 680,08			
н6268У	—	—	477 197,55	1 364 681,25			
н6269У	—	—	477 170,77	1 364 690,14			
н6270У	—	—	477 168,66	1 364 690,40			
н6271У	—	—	477 167,28	1 364 690,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6272У	—	—	477 165,53	1 364 689,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6273У	—	—	477 164,37	1 364 687,60			
н6274У	—	—	477 163,36	1 364 686,54			
н6275У	—	—	477 159,71	1 364 688,81			
н6276У	—	—	477 160,40	1 364 690,03			
н6277У	—	—	477 160,82	1 364 691,35			
н6278У	—	—	477 160,51	1 364 692,57			
н6279У	—	—	477 159,77	1 364 693,58			
н6280У	—	—	477 158,44	1 364 694,21			
н6281У	—	—	477 135,21	1 364 702,15			
н6282У	—	—	477 131,61	1 364 703,31			
н6283У	—	—	477 126,27	1 364 704,48			
н6284У	—	—	477 116,59	1 364 707,97			
н6285У	—	—	477 114,68	1 364 707,92			
н6286У	—	—	477 112,67	1 364 707,33			
н6287У	—	—	477 110,87	1 364 705,85			
н6288У	—	—	477 110,08	1 364 704,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6289У	—	—	477 107,48	1 364 706,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6290У	—	—	477 108,17	1 364 708,18			
н6291У	—	—	477 108,49	1 364 709,56			
н6292У	—	—	477 108,12	1 364 710,77			
н6293У	—	—	477 106,32	1 364 711,46			
н6294У	—	—	477 086,90	1 364 717,07			
н6295У	—	—	477 057,90	1 364 726,01			
н6296У	—	—	477 055,84	1 364 726,07			
н6297У	—	—	477 054,46	1 364 725,33			
н6298У	—	—	477 053,40	1 364 723,53			
н6299У	—	—	477 051,97	1 364 721,41			
н6300У	—	—	477 048,85	1 364 723,47			
н6301У	—	—	477 050,02	1 364 725,43			
н6302У	—	—	477 050,28	1 364 726,65			
н6303У	—	—	477 050,18	1 364 727,60			
н6304У	—	—	477 049,22	1 364 728,77			
н6305У	—	—	477 006,69	1 364 741,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1281У	—	—	477 005,95	1 364 739,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,00$	—
н1282У	—	—	476 979,05	1 364 701,77			
н1283У	—	—	476 953,20	1 364 665,85			
н1284У	—	—	476 937,85	1 364 644,05			
н1285У	—	—	476 933,55	1 364 637,35			
н1286У	—	—	476 923,90	1 364 628,01			
н1287У	—	—	476 908,70	1 364 607,28			
н1288У	—	—	476 897,55	1 364 589,49			
н1289У	—	—	476 869,60	1 364 550,16			
н1290У	—	—	476 855,50	1 364 530,05			
н1291У	—	—	476 835,45	1 364 496,80			
6317	—	—	476 835,98	1 364 496,39		0,10	Долговременный межевой знак
2041	—	—	476 838,95	1 364 500,27			
2039	—	—	476 854,47	1 364 520,56			-
2038	—	—	476 869,31	1 364 540,73			
8001	—	—	476 884,47	1 364 561,35			
8002	—	—	476 889,22	1 364 557,88		0,10	Нет закрепления

1	2	3	4	5	6	7	8
8003	—	—	476 907,54	1 364 583,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
2028	—	—	476 906,40	1 364 584,05			Временный межевой знак
2027	—	—	476 915,26	1 364 596,64			
н2877У	—	—	476 924,63	1 364 610,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2883У	—	—	476 934,61	1 364 625,01			
н2827У	—	—	476 939,74	1 364 621,24			
н2794У	—	—	476 951,85	1 364 638,32			
н2797У	—	—	476 965,85	1 364 657,87			
н2938У	—	—	476 957,98	1 364 663,51			
н2937У	—	—	476 971,00	1 364 682,33			
н2567У	—	—	476 971,31	1 364 682,12			
2300	—	—	476 984,09	1 364 700,10		0,10	Долговременный межевой знак
2299	—	—	476 985,22	1 364 699,37			
2302	—	—	476 999,17	1 364 718,94			
2074	—	—	477 002,61	1 364 716,72			
2073	—	—	477 015,98	1 364 735,93			
2072	—	—	477 048,38	1 364 725,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
2071	—	—	477 030,82	1 364 699,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н2561У	—	—	477 030,47	1 364 699,72		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2560У	—	—	477 015,87	1 364 679,27			
2155	—	—	477 002,48	1 364 660,94		0,10	Долговременный межевой знак
н2796У	—	—	476 988,93	1 364 641,40		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2795У	—	—	476 975,25	1 364 622,11			
н2824У	—	—	476 975,51	1 364 621,93			
н2828У	—	—	476 962,66	1 364 604,36			
н2880У	—	—	476 963,21	1 364 603,96			
н2879У	—	—	476 952,19	1 364 589,31			
н2878У	—	—	476 951,94	1 364 589,47			
2026	—	—	476 942,73	1 364 576,51		0,10	Временный межевой знак
2025	—	—	476 933,46	1 364 563,90			Нет закрепления
8004	—	—	476 915,52	1 364 538,63			
1	—	—	476 900,53	1 364 517,85		2,50	-
2037	—	—	476 900,53	1 364 517,86		0,10	Долговременный межевой знак
2036	—	—	476 885,85	1 364 497,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
2042	—	—	476 870,30	1 364 477,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н6359У	—	—	476 867,18	1 364 472,45		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н6360У	—	—	476 871,52	1 364 469,12			
2207	—	—	476 885,51	1 364 488,49		0,20	Долговременный межевой знак
н2670У	—	—	476 900,94	1 364 510,56			
н2674У	—	—	476 915,05	1 364 529,53		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2789У	—	—	476 928,55	1 364 547,30			
2142	—	—	476 941,00	1 364 564,60		0,10	Долговременный межевой знак
н2579У	—	—	476 952,78	1 364 581,11			
н2578У	—	—	476 965,08	1 364 598,05			
н2577У	—	—	476 967,84	1 364 599,04			
н2568У	—	—	476 985,40	1 364 586,98			
н2574У	—	—	477 006,03	1 364 572,50		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2573У	—	—	477 006,95	1 364 570,54			
н2507У	—	—	476 998,44	1 364 558,26			
н2450У	—	—	476 984,52	1 364 538,15			
н2456У	—	—	476 969,34	1 364 517,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2583У	—	—	476 960,65	1 364 505,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2467У	—	—	476 951,95	1 364 493,17			
н2466У	—	—	476 945,18	1 364 484,19			
н2465У	—	—	476 937,30	1 364 471,79			
186	—	—	476 937,56	1 364 471,59		0,10	
н6380У	—	—	476 912,85	1 364 436,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1294	—	—	476 913,70	1 364 436,03		0,00	
1295	—	—	476 915,37	1 364 434,83			
н6383У	—	—	476 915,73	1 364 434,57		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2978У	—	—	476 916,11	1 364 435,11			
н2335У	—	—	476 925,28	1 364 448,05			
н2334У	—	—	476 934,14	1 364 460,93			
н2484У	—	—	476 950,82	1 364 484,73			
н2483У	—	—	476 965,00	1 364 504,56			
н2759У	—	—	476 975,42	1 364 518,80			
н2758У	—	—	476 976,01	1 364 518,38			
2196	—	—	476 989,65	1 364 536,54		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2837У	—	—	476 989,07	1 364 536,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2	—	—	476 998,83	1 364 549,63		0,10	
н2413У	—	—	477 012,55	1 364 567,57		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2412У	—	—	477 032,72	1 364 552,55			
н2940У	—	—	477 053,68	1 364 537,58			
н2821У	—	—	477 039,19	1 364 517,87			
н2663У	—	—	477 017,01	1 364 487,24			
н2477У	—	—	477 002,77	1 364 467,79			
н2476У	—	—	476 988,41	1 364 447,85			
н2326У	—	—	476 972,42	1 364 426,55			
н2330У	—	—	476 957,37	1 364 405,70			
н6403У	—	—	476 957,23	1 364 405,51			
н6404У	—	—	476 961,46	1 364 402,62			
н2488У	—	—	476 961,75	1 364 403,02			
н2487У	—	—	476 975,72	1 364 422,35			
3	—	—	476 996,41	1 364 450,91		0,10	
2051	—	—	477 025,46	1 364 490,17			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
137	—	—	477 038,86	1 364 508,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
136	—	—	477 057,98	1 364 534,70			—
2	—	—	477 077,97	1 364 520,85			Долговременный межевой знак
7003	—	—	477 098,70	1 364 505,58			
1	—	—	477 085,31	1 364 485,96			
7	—	—	477 076,12	1 364 472,98			—
6	—	—	477 066,92	1 364 460,00			-
н3065У	—	—	477 067,05	1 364 459,91		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3064У	—	—	477 060,12	1 364 450,31			
н3069У	—	—	477 053,20	1 364 440,63			
н2486У	—	—	477 052,75	1 364 440,96			
н2485У	—	—	477 038,06	1 364 420,48			
н2470У	—	—	477 019,67	1 364 394,66			
н2474У	—	—	477 003,78	1 364 372,02			
н6423У	—	—	477 002,40	1 364 369,94			
н2502У	—	—	477 005,76	1 364 367,69			
н2501У	—	—	477 023,32	1 364 392,02			

1	2	3	4	5	6	7	8		
н2516У	—	—	477 037,62	1 364 411,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2618У	—	—	477 051,86	1 364 431,11					
н2686У	—	—	477 066,03	1 364 451,13					
н2623У	—	—	477 080,61	1 364 471,19					
н2622У	—	—	477 094,57	1 364 490,78					
н2911У	—	—	477 101,67	1 364 500,38					
н2910У	—	—	477 104,11	1 364 501,96					
11	—	—	477 124,05	1 364 488,23		0,10	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)		
н3125У	—	—	477 145,33	1 364 473,97	Иное описание	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2749У	—	—	477 125,55	1 364 447,29					
н2612У	—	—	477 111,47	1 364 427,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
н2458У	—	—	477 097,97	1 364 408,30					
н2447У	—	—	477 088,54	1 364 395,08					
н2446У	—	—	477 078,88	1 364 382,24					
н2460У	—	—	477 064,59	1 364 363,09					
н2804У	—	—	477 052,10	1 364 345,59					
н6442У	—	—	477 047,68	1 364 339,47					
1301	—	—	477 049,25	1 364 338,41					0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
н6444У	—	—	477 051,53	1 364 336,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2406У	—	—	477 064,30	1 364 353,98			
н2309У	—	—	477 082,52	1 364 379,43			
н2313У	—	—	477 092,22	1 364 392,12			
н2600У	—	—	477 101,68	1 364 405,16			
н2422У	—	—	477 116,13	1 364 424,36			
н2421У	—	—	477 130,09	1 364 443,62		0,10	Долговременный межевой знак
4	—	—	477 129,91	1 364 443,75			
3	—	—	477 139,90	1 364 457,44			
3	—	—	477 148,11	1 364 468,69			
2	—	—	477 150,60	1 364 469,38			
1	—	—	477 168,93	1 364 455,93			
2	—	—	477 190,16	1 364 440,54		0,20	-
н3052У	—	—	477 180,68	1 364 427,22		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2952У	—	—	477 171,02	1 364 414,01			
н2661У	—	—	477 156,90	1 364 394,82			
н2660У	—	—	477 142,45	1 364 374,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
2213	—	—	477 133,56	1 364 361,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н2681У	—	—	477 120,09	1 364 343,31		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2680У	—	—	477 105,53	1 364 322,69			
н6464У	—	—	477 093,73	1 364 306,13			
1303	—	—	477 096,55	1 364 304,23		0,00	
н6466У	—	—	477 097,74	1 364 303,41		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
284	—	—	477 109,79	1 364 319,80		0,10	
н3116У	—	—	477 109,56	1 364 319,98			
н2736У	—	—	477 119,30	1 364 333,49		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2735У	—	—	477 137,82	1 364 358,96			
288	—	—	477 147,51	1 364 372,42		0,10	
н2418У	—	—	477 156,68	1 364 385,03			
н2740У	—	—	477 170,88	1 364 404,74			
н2746У	—	—	477 193,97	1 364 436,10			
н2745У	—	—	477 196,62	1 364 436,37		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2744У	—	—	477 223,53	1 364 417,57			
н2743У	—	—	477 223,05	1 364 415,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2739У	—	—	477 200,56	1 364 384,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2417У	—	—	477 186,52	1 364 364,85			
291	—	—	477 175,62	1 364 351,37		0,10	
н2774У	—	—	477 175,82	1 364 351,21		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2773У	—	—	477 167,06	1 364 338,39			
290	—	—	477 167,62	1 364 337,99		0,10	
н2733У	—	—	477 149,18	1 364 312,07		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3113У	—	—	477 139,28	1 364 298,93			
287	—	—	477 134,77	1 364 302,15		0,10	
н6487У	—	—	477 122,98	1 364 286,10		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1304	—	—	477 126,95	1 364 283,38		0,00	
н6099У	—	—	477 136,03	1 364 276,75		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
Вырез 1 из 8							
н3010У	—	—	477 421,64	1 364 581,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3123У	—	—	477 417,45	1 364 575,58			
н2705У	—	—	477 404,74	1 364 557,44			
н2700У	—	—	477 391,49	1 364 538,85			
н2492У	—	—	477 377,34	1 364 518,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2306У	—	—	477 364,42	1 364 500,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2307У	—	—	477 351,85	1 364 482,86			
н3009У	—	—	477 337,39	1 364 462,72			
н2675У	—	—	477 328,47	1 364 449,67			
н2676У	—	—	477 319,33	1 364 436,67			
н2929У	—	—	477 309,66	1 364 423,38			
н2849У	—	—	477 300,82	1 364 410,69			
н2554У	—	—	477 291,47	1 364 397,76			
н2555У	—	—	477 283,15	1 364 386,04			
н2556У	—	—	477 282,22	1 364 382,09			
н2557У	—	—	477 302,06	1 364 367,53			
н2859У	—	—	477 319,39	1 364 354,41			
н2860У	—	—	477 324,49	1 364 356,80			
2189	—	—	477 335,36	1 364 371,52		0,10	Долговременный межевой знак
н2352У	—	—	477 348,56	1 364 389,53		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2930У	—	—	477 362,06	1 364 408,11			
н2669У	—	—	477 373,64	1 364 424,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
2288	—	—	477 387,23	1 364 444,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
1	—	—	477 403,98	1 364 467,24		0,10	-
2	—	—	477 418,94	1 364 488,16			
2	—	—	477 433,88	1 364 509,03			
3	—	—	477 433,66	1 364 509,18			
н3107У	—	—	477 445,61	1 364 525,90		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
5	—	—	477 460,88	1 364 547,26		0,10	
н2981У	—	—	477 476,88	1 364 570,65		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2982У	—	—	477 487,30	1 364 592,08			
н2983У	—	—	477 467,08	1 364 599,05			
н8005У	—	—	477 467,61	1 364 601,46			
н8006У	—	—	477 455,79	1 364 605,21			
н8007У	—	—	477 445,87	1 364 608,38			
н3062У	—	—	477 443,86	1 364 607,64			
н3063У	—	—	477 438,55	1 364 605,62			
н3014У	—	—	477 430,97	1 364 593,74			
н3015У	—	—	477 430,47	1 364 594,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3010У	—	—	477 421,64	1 364 581,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
Вырез 2 из 8							
н2433У	—	—	477 368,09	1 364 596,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2434У	—	—	477 354,39	1 364 579,14			
н2793У	—	—	477 341,52	1 364 560,99			
н2522У	—	—	477 323,34	1 364 535,90			
н2523У	—	—	477 311,41	1 364 519,03			
н3021У	—	—	477 304,55	1 364 508,95			
н3025У	—	—	477 297,51	1 364 498,71			
н2864У	—	—	477 285,48	1 364 481,91			
н2865У	—	—	477 274,32	1 364 465,55			
н2973У	—	—	477 273,86	1 364 465,87			
н2869У	—	—	477 262,23	1 364 449,84			
н2866У	—	—	477 250,83	1 364 434,00			
н2997У	—	—	477 239,39	1 364 417,73			
н2998У	—	—	477 239,80	1 364 414,35			
н2991У	—	—	477 260,42	1 364 398,33			
н2992У	—	—	477 274,72	1 364 387,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2993У	—	—	477 278,51	1 364 387,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2647У	—	—	477 289,94	1 364 403,87			
н2648У	—	—	477 302,63	1 364 421,74			
н2381У	—	—	477 314,49	1 364 437,76			
н2382У	—	—	477 326,09	1 364 453,76			
н2543У	—	—	477 337,49	1 364 470,23			
300	—	—	477 351,33	1 364 490,15		0,10	Металлическая труба
1	—	—	477 366,68	1 364 511,20			
2	—	—	477 383,57	1 364 535,68			
6	—	—	477 391,97	1 364 547,26			
2	—	—	477 409,79	1 364 572,56			Закрепление отсутствует
н2545У	—	—	477 421,45	1 364 589,32		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2546У	—	—	477 426,94	1 364 597,30			
н2547У	—	—	477 409,30	1 364 608,18			
н2548У	—	—	477 403,79	1 364 600,24			
н2990У	—	—	477 403,28	1 364 600,55			
3	—	—	477 392,19	1 364 583,48		0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н2432У	—	—	477 390,40	1 364 580,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2433У	—	—	477 368,09	1 364 596,48			
Вырез 3 из 8							
н2400У	—	—	477 222,63	1 364 485,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2397У	—	—	477 235,03	1 364 502,25			
2044	—	—	477 245,78	1 364 517,62		0,20	Закрепление отсутствует
2045	—	—	477 259,67	1 364 536,96			
н2713У	—	—	477 268,52	1 364 550,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1	—	—	477 277,67	1 364 563,05		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2551У	—	—	477 287,22	1 364 576,31		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2931	—	—	477 306,51	1 364 603,31		0,10	
н2933У	—	—	477 316,69	1 364 617,71			
н2607У	—	—	477 296,44	1 364 631,83		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2608У	—	—	477 303,65	1 364 641,85			
40	—	—	477 277,44	1 364 647,75		0,10	
н2610У	—	—	477 265,86	1 364 631,66			
н2637У	—	—	477 255,26	1 364 616,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2634У	—	—	477 245,97	1 364 604,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
2108	—	—	477 245,49	1 364 603,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2109	—	—	477 232,02	1 364 584,66			
н2605У	—	—	477 218,31	1 364 565,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2888У	—	—	477 204,48	1 364 546,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,00$	
н2884У	—	—	477 190,29	1 364 527,54		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3035У	—	—	477 181,47	1 364 514,77			
н3030У	—	—	477 162,07	1 364 487,93			
н3039У	—	—	477 153,71	1 364 476,04			
н2697У	—	—	477 173,73	1 364 461,60			
н2698У	—	—	477 194,43	1 364 446,44			
н2699У	—	—	477 196,17	1 364 448,17			
н2692У	—	—	477 208,96	1 364 466,08			
н2399У	—	—	477 208,85	1 364 466,16			
н2400У	—	—	477 222,63	1 364 485,26			
Вырез 4 из 8							
н3028У	—	—	477 155,33	1 364 488,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2870У	—	—	477 162,66	1 364 498,60			
н2346У	—	—	477 179,03	1 364 521,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2347У	—	—	477 195,38	1 364 543,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2913У	—	—	477 205,70	1 364 557,99			
2169	—	—	477 208,88	1 364 562,44		0,20	Долговременный межевой знак
н2505У	—	—	477 222,82	1 364 581,50		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2889У	—	—	477 232,10	1 364 594,24			
н2539У	—	—	477 241,15	1 364 607,35			
н2540У	—	—	477 250,24	1 364 620,64			
н2776У	—	—	477 270,90	1 364 648,60			
н2777У	—	—	477 273,10	1 364 652,90			
н2533У	—	—	477 247,10	1 364 660,35			
н2534У	—	—	477 233,55	1 364 664,92			
н2535У	—	—	477 221,97	1 364 666,96			
н2536У	—	—	477 208,94	1 364 649,36			
н2627У	—	—	477 199,80	1 364 636,53			
н2628У	—	—	477 186,23	1 364 617,65			
н2493У	—	—	477 172,54	1 364 597,80			
н2494У	—	—	477 163,46	1 364 585,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2425У	—	—	477 152,99	1 364 570,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2426У	—	—	477 138,14	1 364 550,47			
н3094У	—	—	477 119,64	1 364 524,53			
н3103У	—	—	477 108,04	1 364 508,30			
н3104У	—	—	477 108,53	1 364 505,66			
н3026У	—	—	477 128,12	1 364 494,04			
5	—	—	477 148,60	1 364 479,35		0,10	Долговременный межевой знак
н3028У	—	—	477 155,33	1 364 488,24		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
Вырез 5 из 8							
2050	—	—	477 113,78	1 364 524,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2031	—	—	477 127,18	1 364 542,96			
2032	—	—	477 140,59	1 364 561,91			
2053	—	—	477 149,54	1 364 574,56			
н2408У	—	—	477 158,67	1 364 588,42		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2409У	—	—	477 172,36	1 364 607,76			
н2847У	—	—	477 186,09	1 364 626,62			
н2368У	—	—	477 195,26	1 364 639,21			
н2369У	—	—	477 217,74	1 364 671,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2370У	—	—	477 195,80	1 364 678,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3043У	—	—	477 166,90	1 364 688,46			
н3044У	—	—	477 163,90	1 364 685,33			
н3040У	—	—	477 159,07	1 364 678,13			
н2893У	—	—	477 152,75	1 364 668,56			
н2641У	—	—	477 130,48	1 364 636,63			
н2642У	—	—	477 116,95	1 364 617,70			
н2950У	—	—	477 103,48	1 364 598,50			
н2969У	—	—	477 089,98	1 364 579,73			
н3020У	—	—	477 080,89	1 364 566,74			
				Иное описание			
5	—	—	477 071,04	1 364 553,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н6098У	—	—	477 060,77	1 364 539,78		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н6093У	—	—	477 081,03	1 364 524,67			
н6643У	—	—	477 099,70	1 364 511,09			
н6644У	—	—	477 102,45	1 364 510,72			
н6645У	—	—	477 105,05	1 364 511,72			
2050	—	—	477 113,78	1 364 524,03		0,20	

Вырез 6 из 8

1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	477 143,59	1 364 666,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	—	—	477 145,61	1 364 668,27			
6	—	—	477 153,06	1 364 680,08			
7	—	—	477 159,56	1 364 690,47			
8	—	—	477 152,18	1 364 693,12			
9	—	—	477 136,84	1 364 698,39			
н3075У	—	—	477 131,96	1 364 701,39		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3076У	—	—	477 115,72	1 364 707,12			
н3077У	—	—	477 112,43	1 364 705,83			
н3070У	—	—	477 103,53	1 364 694,24			
4	—	—	477 093,85	1 364 681,29		0,10	Долговременный межевой знак
н2767У	—	—	477 080,60	1 364 662,13		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2762У	—	—	477 067,82	1 364 644,18			
н2763У	—	—	477 054,11	1 364 625,17			
н3105У	—	—	477 039,75	1 364 605,12			
н2915У	—	—	477 030,47	1 364 592,26			
н2916У	—	—	477 021,73	1 364 580,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2917У	—	—	477 018,39	1 364 574,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2918У	—	—	477 017,90	1 364 573,53			
н2919У	—	—	477 017,82	1 364 571,72			
н2920У	—	—	477 018,43	1 364 570,63			
н2921У	—	—	477 036,21	1 364 557,62			
н3092У	—	—	477 055,67	1 364 544,66			
н3093У	—	—	477 057,86	1 364 545,01			
н3088У	—	—	477 064,35	1 364 553,75			
н2945У	—	—	477 072,05	1 364 564,02			
н2815У	—	—	477 080,84	1 364 576,15			
2149	—	—	477 081,09	1 364 575,97		0,10	Долговременный межевой знак
271	—	—	477 094,67	1 364 594,97			—
н2927У	—	—	477 094,60	1 364 595,02		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
272	—	—	477 108,37	1 364 614,15		0,10	
2223	—	—	477 121,40	1 364 632,09			
1	—	—	477 135,43	1 364 652,59			
2	—	—	477 141,67	1 364 662,14			-

1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	477 141,15	1 364 662,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	—	—	477 143,59	1 364 666,80			
Вырез 7 из 8							
н2591У	—	—	477 020,43	1 364 589,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2594У	—	—	477 029,84	1 364 602,20			
н2845У	—	—	477 030,44	1 364 601,75			
н2768У	—	—	477 044,83	1 364 621,44			
н2524У	—	—	477 058,52	1 364 640,32			
н2525У	—	—	477 058,62	1 364 640,26			
н2526У	—	—	477 071,80	1 364 658,10			
н2818У	—	—	477 085,75	1 364 678,55			
н3002У	—	—	477 094,38	1 364 690,39			
н3003У	—	—	477 106,68	1 364 706,81			
7	—	—	477 081,17	1 364 715,64		0,10	
8	—	—	477 055,23	1 364 724,20			
9	—	—	477 039,49	1 364 702,25			
н2999У	—	—	477 025,05	1 364 682,27			
2	—	—	477 024,49	1 364 681,50		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н3140У	—	—	477 009,53	1 364 660,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3131У	—	—	477 010,41	1 364 660,01			
н2842У	—	—	476 999,08	1 364 645,34			
н2811У	—	—	476 983,96	1 364 625,21			
н2812У	—	—	476 970,69	1 364 606,75			
н2813У	—	—	476 970,80	1 364 604,42			
7	—	—	476 990,67	1 364 590,45		0,10	
н2589У	—	—	477 009,81	1 364 576,83		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2590У	—	—	477 011,44	1 364 576,79			
н2591У	—	—	477 020,43	1 364 589,05			
Вырез 8 из 8							
5	—	—	477 200,99	1 364 442,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
6	—	—	477 202,48	1 364 440,93			
7	—	—	477 207,79	1 364 437,26			
8	—	—	477 219,28	1 364 428,81			
9	—	—	477 228,31	1 364 442,02			
143	—	—	477 228,90	1 364 441,60		0,10	
144	—	—	477 238,00	1 364 454,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2321У	—	—	477 247,26	1 364 467,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2325У	—	—	477 256,77	1 364 481,76			
н2513У	—	—	477 257,82	1 364 481,04			
н2514У	—	—	477 270,61	1 364 500,26	Иное описание		
3	—	—	477 279,97	1 364 493,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2900У	—	—	477 294,55	1 364 513,95		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2901	—	—	477 303,88	1 364 526,74		0,10	
н3051У	—	—	477 304,47	1 364 526,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2906У	—	—	477 318,07	1 364 545,85			
н2365У	—	—	477 331,60	1 364 565,13			
н2366У	—	—	477 341,06	1 364 578,59			
н2427У	—	—	477 356,30	1 364 598,33			
н2428У	—	—	477 368,40	1 364 615,54			
н2429У	—	—	477 329,40	1 364 627,91			
н2430У	—	—	477 324,30	1 364 619,22			
н2792У	—	—	477 324,12	1 364 619,34			
4	—	—	477 310,67	1 364 599,41			0,10
н2364У	—	—	477 300,74	1 364 586,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2904У	—	—	477 287,28	1 364 567,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2897У	—	—	477 272,89	1 364 547,27			
н2898У	—	—	477 263,86	1 364 534,56			
2	—	—	477 249,70	1 364 514,72		0,10	
н2322У	—	—	477 236,10	1 364 495,92		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2318У	—	—	477 226,89	1 364 482,68			
141	—	—	477 217,63	1 364 468,99		0,10	
1	—	—	477 207,91	1 364 456,54		0,20	
2	—	—	477 201,20	1 364 446,90		0,10	
3	—	—	477 199,83	1 364 445,04			
4	—	—	477 199,61	1 364 443,61			
5	—	—	477 200,99	1 364 442,06		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133004:796
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6099У	н2317У	0,81	—	согласовано
н2317У	н2316У	24,02		
н2316У	н2732У	19,46		
н2732У	н2731У	20,59		
н2731У	н2727У	19,08		
н2727У	н2721У	20,02		
н2721У	н2720У	19,75		

1	2	3	4	5
н2720У	н2896У	20,26	—	согласовано
н2896У	н3085У	22,89		
н3085У	н3084У	49,60		
н3084У	н2691У	21,76		
н2691У	н2690У	0,53		
н2690У	н2689У	20,88		
н2689У	н2723У	19,99		
н2723У	2259	39,67		
2259	н2778У	19,75		
н2778У	н2784У	20,66		
н2784У	н2808У	23,70		
н2808У	н6118У	0,98		
н6118У	1306	0,01		
1306	н6120У	4,27		
н6120У	н2363У	1,04		
н2363У	2066	27,76		
2066	2065	23,41		
2065	180	16,20		
180	4	48,04		
4	3	16,28		
3	2057	15,83		
2057	н2339У	17,97		
н2339У	н2338У	1,46		
н2338У	2	24,16		
2	1	25,06		
1	1	27,46		
1	2	23,69		
2	1	15,55		
1	5004	15,90		
5004	5003	15,56		
5003	н2437У	23,69		
н2437У	н2747У	25,09		
н2747У	242	0,36		
242	241	18,55		

1	2	3	4	5
241	н6141У	4,73	—	согласовано
н6141У	2061	21,50		
2061	2060	21,31		
2060	н2379У	30,27		
н2379У	3	29,27		
3	2	22,00		
2	2	18,74		
2	7	28,41		
7	4	19,17		
4	3	19,81		
3	120	0,01		
120	119	30,12		
119	н2646У	29,76		
н2646У	н2645У	20,13		
н2645У	н2655У	22,43		
н2655У	н2654У	33,91		
н2654У	н2659У	30,70		
н2659У	н2832У	29,37		
н2832У	2116	11,63		
2116	2138	25,86		
2138	н6086У	26,15		
н6086У	н6085У	2,61		
н6085У	6077	21,53		
6077	н2958У	7,69		
н2958У	н3046У	20,34		
н3046У	н3045У	18,33		
н3045У	н2954У	14,52		
н2954У	н2953У	30,95		
н2953У	н3007У	24,76		
н3007У	н2975У	25,76		
н2975У	н6089У	6,24		
н6089У	6	22,49		
6	7002	21,86		
7002	1	10,83		

1	2	3	4	5
1	2277	31,16	—	согласовано
2277	1	29,41		
1	6016	0,11		
6016	7001	29,96		
7001	н2393У	20,61		
н2393У	н2390У	16,87		
н2390У	2	31,39		
2	1	24,32		
1	н6184У	21,89		
н6184У	н1250У	23,35		
н1250У	н1251У	64,50		
н1251У	н1252У	81,83		
н1252У	н1253У	55,59		
н1253У	н1254У	61,85		
н1254У	н1255У	35,02		
н1255У	н6191У	81,82		
н6191У	н6192У	12,34		
н6192У	н6193У	34,22		
н6193У	н6194У	4,48		
н6194У	н6195У	2,26		
н6195У	н6196У	2,17		
н6196У	н6197У	1,61		
н6197У	н6198У	1,57		
н6198У	н6199У	3,95		
н6199У	н6200У	3,64		
н6200У	н6201У	1,06		
н6201У	н6202У	1,10		
н6202У	н6203У	1,25		
н6203У	н6204У	1,43		
н6204У	н6205У	13,17		
н6205У	н6206У	13,96		
н6206У	н6207У	14,68		
н6207У	н6208У	4,30		
н6208У	н6209У	1,96		

1	2	3	4	5
н6209У	н6210У	2,00	—	согласовано
н6210У	н6211У	2,20		
н6211У	н6212У	2,37		
н6212У	н6213У	4,36		
н6213У	н6214У	2,88		
н6214У	н6215У	1,40		
н6215У	н6216У	2,13		
н6216У	н6217У	1,28		
н6217У	н6218У	16,58		
н6218У	н6219У	22,01		
н6219У	н6220У	5,25		
н6220У	н6221У	2,36		
н6221У	н6222У	2,35		
н6222У	н6223У	2,20		
н6223У	н6224У	2,81		
н6224У	н6225У	3,82		
н6225У	н6226У	1,81		
н6226У	н6227У	1,44		
н6227У	н6228У	1,78		
н6228У	н6229У	1,48		
н6229У	н6230У	32,34		
н6230У	н6231У	11,74		
н6231У	н6232У	1,86		
н6232У	н6233У	1,73		
н6233У	н6234У	2,67		
н6234У	н6235У	3,26		
н6235У	н6236У	2,67		
н6236У	н6237У	1,55		
н6237У	н6238У	1,65		
н6238У	н6239У	5,03		
н6239У	н6240У	16,66		
н6240У	н6241У	20,89		
н6241У	н6242У	5,53		
н6242У	н6243У	2,74		

1	2	3	4	5
н6243У	н6244У	2,33	—	согласовано
н6244У	н6245У	0,87		
н6245У	н6246У	3,59		
н6246У	н6247У	1,66		
н6247У	н6248У	1,92		
н6248У	н6249У	2,16		
н6249У	н6250У	2,68		
н6250У	н6251У	3,53		
н6251У	н6252У	2,62		
н6252У	н6253У	18,48		
н6253У	н6254У	19,33		
н6254У	н6255У	2,39		
н6255У	н6256У	1,43		
н6256У	н6257У	1,46		
н6257У	н6258У	1,73		
н6258У	н6259У	1,81		
н6259У	н6260У	3,40		
н6260У	н6261У	1,27		
н6261У	н6262У	1,18		
н6262У	н6263У	1,01		
н6263У	н6264У	2,06		
н6264У	н6265У	3,85		
н6265У	н6266У	5,70		
н6266У	н6267У	7,14		
н6267У	н6268У	4,23		
н6268У	н6269У	28,22		
н6269У	н6270У	2,13		
н6270У	н6271У	1,42		
н6271У	н6272У	1,94		
н6272У	н6273У	2,01		
н6273У	н6274У	1,46		
н6274У	н6275У	4,30		
н6275У	н6276У	1,40		
н6276У	н6277У	1,39		

1	2	3	4	5
н6277У	н6278У	1,26	—	согласовано
н6278У	н6279У	1,25		
н6279У	н6280У	1,47		
н6280У	н6281У	24,55		
н6281У	н6282У	3,78		
н6282У	н6283У	5,47		
н6283У	н6284У	10,29		
н6284У	н6285У	1,91		
н6285У	н6286У	2,09		
н6286У	н6287У	2,33		
н6287У	н6288У	1,32		
н6288У	н6289У	3,11		
н6289У	н6290У	1,83		
н6290У	н6291У	1,42		
н6291У	н6292У	1,27		
н6292У	н6293У	1,93		
н6293У	н6294У	20,21		
н6294У	н6295У	30,35		
н6295У	н6296У	2,06		
н6296У	н6297У	1,57		
н6297У	н6298У	2,09		
н6298У	н6299У	2,56		
н6299У	н6300У	3,74		
н6300У	н6301У	2,28		
н6301У	н6302У	1,25		
н6302У	н6303У	0,96		
н6303У	н6304У	1,51		
н6304У	н6305У	44,35		
н6305У	н1281У	1,85		
н1281У	н1282У	46,46		
н1282У	н1283У	44,25		
н1283У	н1284У	26,66		
н1284У	н1285У	7,96		
н1285У	н1286У	13,43		

1	2	3	4	5
н1286У	н1287У	25,71	—	согласовано
н1287У	н1288У	21,00		
н1288У	н1289У	48,25		
н1289У	н1290У	24,56		
н1290У	н1291У	38,83		
н1291У	6317	0,67		
6317	2041	4,89		
2041	2039	25,55		
2039	2038	25,04		
2038	8001	25,59		
8001	8002	5,88		
8002	8003	31,25		
8003	2028	1,42		
2028	2027	15,40		
2027	н2877У	16,33		
н2877У	н2883У	18,02		
н2883У	н2827У	6,37		
н2827У	н2794У	20,94		
н2794У	н2797У	24,05		
н2797У	н2938У	9,68		
н2938У	н2937У	22,88		
н2937У	н2567У	0,37		
н2567У	2300	22,06		
2300	2299	1,35		
2299	2302	24,03		
2302	2074	4,09		
2074	2073	23,40		
2073	2072	34,13		
2072	2071	31,11		
2071	н2561У	0,41		
н2561У	н2560У	25,13		
н2560У	2155	22,70		
2155	н2796У	23,78		
н2796У	н2795У	23,65		

1	2	3	4	5
н2795У	н2824У	0,32	—	согласовано
н2824У	н2828У	21,77		
н2828У	н2880У	0,68		
н2880У	н2879У	18,33		
н2879У	н2878У	0,30		
н2878У	2026	15,90		
2026	2025	15,65		
2025	8004	30,99		
8004	1	25,62		
1	2037	0,01		
2037	2036	25,09		
2036	2042	25,55		
2042	н6359У	5,72		
н6359У	н6360У	5,47		
н6360У	2207	23,89		
2207	н2670У	26,93		
н2670У	н2674У	23,64		
н2674У	н2789У	22,32		
н2789У	2142	21,31		
2142	н2579У	20,28		
н2579У	н2578У	20,93		
н2578У	н2577У	2,93		
н2577У	н2568У	21,30		
н2568У	н2574У	25,20		
н2574У	н2573У	2,17		
н2573У	н2507У	14,94		
н2507У	н2450У	24,46		
н2450У	н2456У	25,98		
н2456У	н2583У	14,67		
н2583У	н2467У	14,89		
н2467У	н2466У	11,25		
н2466У	н2465У	14,69		
н2465У	186	0,33		
186	н6380У	42,76		

1	2	3	4	5
н6380У	1294	1,08	—	согласовано
1294	1295	2,06		
1295	н6383У	0,44		
н6383У	н2978У	0,66		
н2978У	н2335У	15,86		
н2335У	н2334У	15,63		
н2334У	н2484У	29,06		
н2484У	н2483У	24,38		
н2483У	н2759У	17,65		
н2759У	н2758У	0,72		
н2758У	2196	22,71		
2196	н2837У	0,72		
н2837У	2	15,99		
2	н2413У	22,58		
н2413У	н2412У	25,15		
н2412У	н2940У	25,76		
н2940У	н2821У	24,46		
н2821У	н2663У	37,82		
н2663У	н2477У	24,11		
н2477У	н2476У	24,57		
н2476У	н2326У	26,63		
н2326У	н2330У	25,71		
н2330У	н6403У	0,24		
н6403У	н6404У	5,12		
н6404У	н2488У	0,49		
н2488У	н2487У	23,85		
н2487У	3	35,27		
3	2051	48,84		
2051	137	22,70		
137	136	32,44		
136	2	24,32		
2	7003	25,75		
7003	1	23,75		
1	7	15,90		

1	2	3	4	5
7	6	15,91	—	согласовано
6	н3065У	0,16		
н3065У	н3064У	11,84		
н3064У	н3069У	11,90		
н3069У	н2486У	0,56		
н2486У	н2485У	25,20		
н2485У	н2470У	31,70		
н2470У	н2474У	27,66		
н2474У	н6423У	2,50		
н6423У	н2502У	4,04		
н2502У	н2501У	30,01		
н2501У	н2516У	24,25		
н2516У	н2618У	24,15		
н2618У	н2686У	24,53		
н2686У	н2623У	24,80		
н2623У	н2622У	24,06		
н2622У	н2911У	11,94		
н2911У	н2910У	2,91		
н2910У	11	24,21		
11	н3125У	25,62		
н3125У	н2749У	33,21		
н2749У	н2612У	24,30		
н2612У	н2458У	23,46		
н2458У	н2447У	16,24		
н2447У	н2446У	16,07		
н2446У	н2460У	23,89		
н2460У	н2804У	21,50		
н2804У	н6442У	7,55		
н6442У	1301	1,89		
1301	н6444У	2,87		
н6444У	н2406У	21,52		
н2406У	н2309У	31,30		
н2309У	н2313У	15,97		
н2313У	н2600У	16,11		

1	2	3	4	5
н2600У	н2422У	24,03	—	согласовано
н2422У	н2421У	23,79		
н2421У	4	0,22		
4	3	16,95		
3	3	13,93		
3	2	2,58		
2	1	22,74		
1	2	26,22		
2	н3052У	16,35		
н3052У	н2952У	16,37		
н2952У	н2661У	23,82		
н2661У	н2660У	24,59		
н2660У	2213	15,91		
2213	н2681У	22,81		
н2681У	н2680У	25,24		
н2680У	н6464У	20,33		
н6464У	1303	3,40		
1303	н6466У	1,45		
н6466У	284	20,34		
284	н3116У	0,29		
н3116У	н2736У	16,65		
н2736У	н2735У	31,49		
н2735У	288	16,59		
288	н2418У	15,59		
н2418У	н2740У	24,29		
н2740У	н2746У	38,94		
н2746У	н2745У	2,66		
н2745У	н2744У	32,83		
н2744У	н2743У	2,16		
н2743У	н2739У	38,57		
н2739У	н2417У	23,84		
н2417У	291	17,34		
291	н2774У	0,26		
н2774У	н2773У	15,53		

1	2	3	4	5
н2773У	290	0,69	—	согласовано
290	н2733У	31,81		
н2733У	н3113У	16,45		
н3113У	287	5,54		
287	н6487У	19,91		
н6487У	1304	4,81		
1304	н6099У	11,24		
Вырез 1 из 8				
н3010У	н3123У	7,39	—	согласовано
н3123У	н2705У	22,15		
н2705У	н2700У	22,83		
н2700У	н2492У	24,45		
н2492У	н2306У	22,27		
н2306У	н2307У	21,88		
н2307У	н3009У	24,79		
н3009У	н2675У	15,81		
н2675У	н2676У	15,89		
н2676У	н2929У	16,44		
н2929У	н2849У	15,47		
н2849У	н2554У	15,96		
н2554У	н2555У	14,37		
н2555У	н2556У	4,06		
н2556У	н2557У	24,61		
н2557У	н2859У	21,74		
н2859У	н2860У	5,63		
н2860У	2189	18,30		
2189	н2352У	22,33		
н2352У	н2930У	22,97		
н2930У	н2669У	19,89		
н2669У	2288	23,98		
2288	1	28,61		
1	2	25,72		
2	2	25,67		
2	3	0,27		

1	2	3	4	5
3	н3107У	20,55	—	согласовано
н3107У	5	26,26		
5	н2981У	28,34		
н2981У	н2982У	23,83		
н2982У	н2983У	21,39		
н2983У	н8005У	2,47		
н8005У	н8006У	12,40		
н8006У	н8007У	10,41		
н8007У	н3062У	2,14		
н3062У	н3063У	5,68		
н3063У	н3014У	14,09		
н3014У	н3015У	0,59		
н3015У	н3010У	15,21		
Вырез 2 из 8				
н2433У	н2434У	22,10	—	согласовано
н2434У	н2793У	22,25		
н2793У	н2522У	30,98		
н2522У	н2523У	20,66		
н2523У	н3021У	12,19		
н3021У	н3025У	12,43		
н3025У	н2864У	20,66		
н2864У	н2865У	19,80		
н2865У	н2973У	0,56		
н2973У	н2869У	19,80		
н2869У	н2866У	19,52		
н2866У	н2997У	19,89		
н2997У	н2998У	3,40		
н2998У	н2991У	26,11		
н2991У	н2992У	18,09		
н2992У	н2993У	3,82		
н2993У	н2647У	19,79		
н2647У	н2648У	21,92		
н2648У	н2381У	19,93		
н2381У	н2382У	19,76		

1	2	3	4	5
н2382У	н2543У	20,03	—	согласовано
н2543У	300	24,26		
300	1	26,05		
1	2	29,74		
2	6	14,31		
6	2	30,95		
2	н2545У	20,42		
н2545У	н2546У	9,69		
н2546У	н2547У	20,73		
н2547У	н2548У	9,66		
н2548У	н2990У	0,60		
н2990У	3	20,36		
3	н2432У	3,13		
н2432У	н2433У	27,21		
Вырез 3 из 8				
н2400У	н2397У	21,03	—	согласовано
н2397У	2044	18,76		
2044	2045	23,81		
2045	н2713У	15,83		
н2713У	1	15,86		
1	н2551У	16,34		
н2551У	2931	33,18		
2931	н2933У	17,63		
н2933У	н2607У	24,69		
н2607У	н2608У	12,34		
н2608У	40	26,87		
40	н2610У	19,82		
н2610У	н2637У	18,15		
н2637У	н2634У	15,90		
н2634У	2108	0,82		
2108	2109	23,05		
2109	н2605У	23,26		
н2605У	н2888У	23,58		
н2888У	н2884У	23,90		

1	2	3	4	5
н2884У	н3035У	15,52	—	согласовано
н3035У	н3030У	33,12		
н3030У	н3039У	14,53		
н3039У	н2697У	24,68		
н2697У	н2698У	25,66		
н2698У	н2699У	2,45		
н2699У	н2692У	22,01		
н2692У	н2399У	0,14		
н2399У	н2400У	23,55		
Вырез 4 из 8				
н3028У	н2870У	12,69	—	согласовано
н2870У	н2346У	28,00		
н2346У	н2347У	27,89		
н2347У	н2913У	17,46		
н2913У	2169	5,47		
2169	н2505У	23,61		
н2505У	н2889У	15,76		
н2889У	н2539У	15,93		
н2539У	н2540У	16,10		
н2540У	н2776У	34,76		
н2776У	н2777У	4,83		
н2777У	н2533У	27,05		
н2533У	н2534У	14,30		
н2534У	н2535У	11,76		
н2535У	н2536У	21,90		
н2536У	н2627У	15,75		
н2627У	н2628У	23,25		
н2628У	н2493У	24,11		
н2493У	н2494У	15,29		
н2494У	н2425У	18,46		
н2425У	н2426У	24,77		
н2426У	н3094У	31,86		
н3094У	н3103У	19,95		
н3103У	н3104У	2,69		

1	2	3	4	5
н3104У	н3026У	22,78	—	согласовано
н3026У	5	25,20		
5	н3028У	11,15		
Вырез 5 из 8				
2050	2031	23,19	—	согласовано
2031	2032	23,21		
2032	2053	15,50		
2053	н2408У	16,60		
н2408У	н2409У	23,69		
н2409У	н2847У	23,33		
н2847У	н2368У	15,58		
н2368У	н2369У	39,61		
н2369У	н2370У	22,93		
н2370У	н3043У	30,57		
н3043У	н3044У	4,34		
н3044У	н3040У	8,67		
н3040У	н2893У	11,47		
н2893У	н2641У	38,93		
н2641У	н2642У	23,27		
н2642У	н2950У	23,45		
н2950У	н2969У	23,12		
н2969У	н3020У	15,85		
н3020У	5	16,47		
5	н6098У	17,17		
н6098У	н6093У	25,27		
н6093У	н6643У	23,09		
н6643У	н6644У	2,77		
н6644У	н6645У	2,79		
н6645У	2050	15,09		
Вырез 6 из 8				
4	5	2,50	—	согласовано
5	6	13,96		
6	7	12,26		
7	8	7,84		

1	2	3	4	5
8	9	16,22	—	согласовано
9	н3075У	5,73		
н3075У	н3076У	17,22		
н3076У	н3077У	3,53		
н3077У	н3070У	14,61		
н3070У	4	16,17		
4	н2767У	23,30		
н2767У	н2762У	22,03		
н2762У	н2763У	23,44		
н2763У	н3105У	24,66		
н3105У	н2915У	15,86		
н2915У	н2916У	14,75		
н2916У	н2917У	6,58		
н2917У	н2918У	1,28		
н2918У	н2919У	1,81		
н2919У	н2920У	1,25		
н2920У	н2921У	22,03		
н2921У	н3092У	23,38		
н3092У	н3093У	2,22		
н3093У	н3088У	10,89		
н3088У	н2945У	12,84		
н2945У	н2815У	14,98		
н2815У	2149	0,31		
2149	271	23,35		
271	н2927У	0,09		
н2927У	272	23,57		
272	2223	22,17		
2223	1	24,84		
1	2	11,41		
2	3	0,63		
3	4	4,95		
Вырез 7 из 8				
н2591У	н2594У	16,17	—	согласовано
н2594У	н2845У	0,75		

1	2	3	4	5
н2845У	н2768У	24,39	—	согласовано
н2768У	н2524У	23,32		
н2524У	н2525У	0,12		
н2525У	н2526У	22,18		
н2526У	н2818У	24,75		
н2818У	н3002У	14,65		
н3002У	н3003У	20,52		
н3003У	7	26,99		
7	8	27,32		
8	9	27,01		
9	н2999У	24,65		
н2999У	2	0,95		
2	н3140У	25,61		
н3140У	н3131У	1,12		
н3131У	н2842У	18,54		
н2842У	н2811У	25,18		
н2811У	н2812У	22,73		
н2812У	н2813У	2,33		
н2813У	7	24,29		
7	н2589У	23,49		
н2589У	н2590У	1,63		
н2590У	н2591У	15,20		
Вырез 8 из 8				
5	6	1,87	—	согласовано
6	7	6,45		
7	8	14,26		
8	9	16,00		
9	143	0,72		
143	144	15,98		
144	н2321У	16,16		
н2321У	н2325У	16,75		
н2325У	н2513У	1,27		
н2513У	н2514У	23,09		
н2514У	3	11,38		

1	2	3	4	5
3	н2900У	24,88	—	согласовано
н2900У	2901	15,83		
2901	н3051У	0,71		
н3051У	н2906У	23,77		
н2906У	н2365У	23,55		
н2365У	н2366У	16,45		
н2366У	н2427У	24,94		
н2427У	н2428У	21,04		
н2428У	н2429У	40,91		
н2429У	н2430У	10,08		
н2430У	н2792У	0,22		
н2792У	4	24,04		
4	н2364У	16,65		
н2364У	н2904У	23,19		
н2904У	н2897У	24,55		
н2897У	н2898У	15,59		
н2898У	2	24,37		
2	н2322У	23,20		
н2322У	н2318У	16,13		
н2318У	141	16,53		
141	1	15,79		
1	2	11,75		
2	3	2,31		
3	4	1,45		
4	5	2,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133004:796 :

№ 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 "Росинка" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				32 745 ± 1 583,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*2,50*√(32 745,00) = 1 583		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				157 600,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				124 855		
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				Садовые участки		
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					23:43:0133004:796 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:641 :		
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
н2343У	—	—	477 413,05	1 364 435,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	—
н2342У	—	—	477 419,59	1 364 444,39			
2	477 418,65	1 364 445,04	477 418,65	1 364 445,04		0,50	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
3	477 424,64	1 364 454,55	477 424,64	1 364 454,55			
5	477 408,47	1 364 465,80	—	—			
4	477 395,33	1 364 447,46	—	—			
3	477 411,45	1 364 435,81	—	—			
н2655У	—	—	477 409,86	1 364 465,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	—
н2645У	—	—	477 396,85	1 364 447,08			
н2343У	—	—	477 413,05	1 364 435,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:641
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2343У	н2342У	11,19	—	согласовано
н2342У	2	1,14		
2	3	11,24		
3	н2655У	18,31		
н2655У	н2645У	22,43		
н2645У	н2343У	20,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133025:641
:

№ 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, "Росинка" снт, Яблоневая ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$433 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(433,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	457,00
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		23:43:0133025:641 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133025:573		:
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	
н2633У	—	—	477 502,30	1 364 561,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2956У	—	—	477 506,62	1 364 568,21				
н2957У	—	—	477 509,19	1 364 572,91				
н2958У	—	—	477 516,55	1 364 583,23				
6077	477 521,07	1 364 589,45	477 521,07	1 364 589,45		0,10	Долговременный межевой знак	
6078	477 499,75	1 364 593,14	—	—				
н6085У	—	—	477 500,96	1 364 597,13		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н6086У	—	—	477 499,52	1 364 594,95				
2138	477 485,31	1 364 573,00	477 485,31	1 364 573,00		0,10	Долговременный межевой знак	
6079	477 501,63	1 364 562,32	—	—				
6076	477 515,90	1 364 582,34	—	—				
н2633У	—	—	477 502,30	1 364 561,97		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:573		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2633У	н2956У	7,59	—	согласовано		
н2956У	н2957У	5,36				
н2957У	н2958У	12,68				
н2958У	6077	7,69				
6077	н6085У	21,53				
н6085У	н6086У	2,61				
н6086У	2138	26,15				
2138	н2633У	20,26				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133025:573		:
№ 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 "Росинка" с, Яблонева ул, 18			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		634 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(634,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		566,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		68			
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					23:43:0133025:573 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133025:589 :		
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
5	477 454,92	1 364 459,70	477 454,92	1 364 459,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
6090	477 466,76	1 364 477,54	—	—		0,20	
6091	477 449,42	1 364 489,07	—	—			
6092	477 443,64	1 364 480,98	—	—			
6	—	—	477 459,31	1 364 456,62		0,10	-
н6089У	—	—	477 472,49	1 364 474,84		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2975У	—	—	477 467,50	1 364 478,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2657У	—	—	477 450,64	1 364 490,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2653У	—	—	477 444,54	1 364 481,87			
4	477 437,48	1 364 471,88	477 437,48	1 364 471,88		0,10	Временный межевой знак
5	477 454,92	1 364 459,70	477 454,92	1 364 459,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:589 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	6	5,36	—	согласовано
6	н6089У	22,49		
н6089У	н2975У	6,24		
н2975У	н2657У	20,54		
н2657У	н2653У	10,41		
н2653У	4	12,23		
4	5	21,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133025:589 :

№ 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 (Росинка снт) ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	605 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(605,00) = 9

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	447,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	158
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		23:43:0133025:589 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:762 :								
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
n1476O	—	—	—	477 333,79	1 364 284,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1477O	—	—	—	477 337,40	1 364 288,76	—		
n1478O	—	—	—	477 329,00	1 364 295,09	—		
n1479O	—	—	—	477 325,59	1 364 290,44	—		
n1476O	—	—	—	477 333,79	1 364 284,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:762 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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				23:43:0133025			

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, Росинка снт, д 6			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ул. Вишневая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:762 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:700 :								
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
n1480O	—	—	—	477 377,69	1 364 346,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1481O	—	—	—	477 381,13	1 364 351,24	—		
n1482O	—	—	—	477 375,13	1 364 355,37	—		
n1483O	—	—	—	477 371,58	1 364 350,23	—		
n1480O	—	—	—	477 377,69	1 364 346,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:700 :								
№ 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	23:43:0133025
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 внутригородской округ р-н, Росинка снт, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:700 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:686 :

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
n1484O	—	—	—	477 398,03	1 364 382,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1485O	—	—	—	477 392,87	1 364 385,61	—		
n1486O	—	—	—	477 388,89	1 364 379,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1487О	—	—	—	477 394,00	1 364 376,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1484О	—	—	—	477 398,03	1 364 382,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:686 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:686 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:702 :

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
n1488O	—	—	—	477 415,82	1 364 406,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1489O	—	—	—	477 410,28	1 364 410,18	—		
n1490O	—	—	—	477 408,74	1 364 408,17	—		
n1491O	—	—	—	477 406,88	1 364 409,54	—		
n1492O	—	—	—	477 404,21	1 364 405,98	—		
n1493O	—	—	—	477 411,64	1 364 400,33	—		
n1488O	—	—	—	477 415,82	1 364 406,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:702 :

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

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:702 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:643 :		
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
н1494О	—	—	—	477 426,76	1 364 422,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1495О	—	—	—	477 433,39	1 364 431,86	—		
н1496О	—	—	—	477 425,60	1 364 437,23	—		
н1497О	—	—	—	477 419,00	1 364 427,65	—		
н1494О	—	—	—	477 426,76	1 364 422,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:643 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Прикубанский округ, с/т "Росинка", ул.Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:643 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:701 :

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
н1498О	—	—	—	477 524,47	1 364 562,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:659 :

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
н1502О	—	—	—	477 240,92	1 364 224,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1503О	—	—	—	477 236,93	1 364 219,20	—		
н1504О	—	—	—	477 242,00	1 364 215,76	—		
н1505О	—	—	—	477 245,88	1 364 221,50	—		
н1502О	—	—	—	477 240,92	1 364 224,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:659 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 33		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Яблонева, дом №33		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:659 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:723 :								
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
n1506O	—	—	—	477 256,60	1 364 223,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1507O	—	—	—	477 263,82	1 364 233,05	—		
n1508O	—	—	—	477 256,93	1 364 237,85	—		
n1509O	—	—	—	477 249,83	1 364 228,01	—		
n1506O	—	—	—	477 256,60	1 364 223,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:723 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Яблонева
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:723 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:610 :

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
n1510O	—	—	—	477 275,30	1 364 263,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1511O	—	—	—	477 270,16	1 364 267,50	—		
n1512O	—	—	—	477 264,65	1 364 260,01	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:741 :

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
н1518О	—	—	—	477 279,34	1 364 270,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1519О	—	—	—	477 282,06	1 364 274,37	—		
н1520О	—	—	—	477 277,09	1 364 278,21	—		
н1521О	—	—	—	477 274,14	1 364 274,50	—		
н1518О	—	—	—	477 279,34	1 364 270,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:741 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 30			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ул. Яблоневая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:741 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:673 :								
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
n1526O	—	—	—	477 432,23	1 364 483,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1527O	—	—	—	477 425,32	1 364 474,25	—		
n1528O	—	—	—	477 433,34	1 364 468,25	—		
n1529O	—	—	—	477 440,20	1 364 477,68	—		
n1526O	—	—	—	477 432,23	1 364 483,73	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:673 :								
№ 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	23:43:0133025
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 р-н, Елизаветинская ст-ца, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	НСТ "Росинка", ул. Яблоневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:673:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0133025:616		:
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
n1530O	—	—	—	477 269,62	1 364 283,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1531O	—	—	—	477 271,97	1 364 286,46	—		
n1532O	—	—	—	477 266,69	1 364 290,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1533О	—	—	—	477 264,40	1 364 286,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1530О	—	—	—	477 269,62	1 364 283,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:616 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, с/т "Росинка" тер, Яблонева ул, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:616 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:742 :

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
н1534О	—	—	—	477 368,91	1 364 423,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1535О	—	—	—	477 363,31	1 364 427,88	—		
н1536О	—	—	—	477 359,48	1 364 422,86	—		
н1537О	—	—	—	477 365,15	1 364 418,90	—		
н1534О	—	—	—	477 368,91	1 364 423,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:742 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 45		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Яблоневая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:742 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:678 :								
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
n1542O	—	—	—	477 416,14	1 364 506,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1543O	—	—	—	477 420,45	1 364 513,93	—		
n1544O	—	—	—	477 413,79	1 364 517,97	—		
n1545O	—	—	—	477 409,43	1 364 510,83	—		
n1542O	—	—	—	477 416,14	1 364 506,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:678 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Яблонева
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:678 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:677 :

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
n1546O	—	—	—	477 437,76	1 364 519,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1547O	—	—	—	477 431,95	1 364 523,87	—		
n1548O	—	—	—	477 427,16	1 364 517,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1549О	—	—	—	477 433,17	1 364 513,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1546О	—	—	—	477 437,76	1 364 519,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:677 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Яблонева
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:677 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:669 :

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
н1969О	—	—	—	477 479,07	1 364 587,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1970О	—	—	—	477 480,94	1 364 592,76	—		
н1971О	—	—	—	477 472,50	1 364 595,64	—		
н1972О	—	—	—	477 470,55	1 364 590,20	—		
н1973О	—	—	—	477 472,83	1 364 589,39	—		
н1974О	—	—	—	477 472,42	1 364 588,01	—		
н1975О	—	—	—	477 476,48	1 364 586,75	—		
н1976О	—	—	—	477 476,84	1 364 587,93	—		
н1969О	—	—	—	477 479,07	1 364 587,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:669 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
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					23:43:0133025				
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 50/5				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Яблонева				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:669 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:644 :										
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		
н1554О	—	—	—	477 262,90	1 364 346,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1555О	—	—	—	477 259,10	1 364 349,69	—				
н1556О	—	—	—	477 256,15	1 364 345,85	—				
н1557О	—	—	—	477 260,04	1 364 342,84	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1554O	—	—	—	477 262,90	1 364 346,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:644 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133025		
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 64		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					с/т "Росинка", ул. Персиковая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:644 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:739 :								
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
н1558О	—	—	—	477 275,23	1 364 366,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1559О	—	—	—	477 281,53	1 364 361,68	—		
н1560О	—	—	—	477 286,77	1 364 368,64	—		
н1561О	—	—	—	477 280,55	1 364 373,32	—		
н1558О	—	—	—	477 275,23	1 364 366,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:739 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Персиковая ул, д 62
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:739 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:730 :

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
н1566О	—	—	—	477 299,60	1 364 393,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1567О	—	—	—	477 302,70	1 364 397,77	—		
н1568О	—	—	—	477 297,71	1 364 401,62	—		
н1569О	—	—	—	477 294,66	1 364 397,92	—		
н1566О	—	—	—	477 299,60	1 364 393,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:730 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 60		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Персиковая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:730 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:655 :								
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
n1570O	—	—	—	477 316,92	1 364 416,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1571O	—	—	—	477 310,72	1 364 409,11	—		
n1572O	—	—	—	477 314,57	1 364 405,90	—		
n1573O	—	—	—	477 316,76	1 364 408,90	—		
n1574O	—	—	—	477 323,82	1 364 403,41	—		
n1575O	—	—	—	477 327,80	1 364 408,48	—		
n1570O	—	—	—	477 316,92	1 364 416,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:655 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Прикубанский округ, ул. Персиковая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:655 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:606 :

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
n15800	—	—	—	477 337,63	1 364 438,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1581О	—	—	—	477 331,95	1 364 443,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1582О	—	—	—	477 328,20	1 364 438,56	—		
н1583О	—	—	—	477 329,03	1 364 437,89	—		
н1584О	—	—	—	477 327,65	1 364 436,02	—		
н1585О	—	—	—	477 329,64	1 364 434,40	—		
н1586О	—	—	—	477 331,02	1 364 436,17	—		
н1587О	—	—	—	477 333,82	1 364 433,96	—		
н1580О	—	—	—	477 337,63	1 364 438,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:606 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, д 57		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Прикубанский внутригородской округ, с/т "Росинка", ул.Персиковая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:606 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:716 :								
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
n1592O	—	—	—	477 256,03	1 364 358,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1593O	—	—	—	477 258,27	1 364 361,64	—		
n1594O	—	—	—	477 252,68	1 364 365,64	—		
n1595O	—	—	—	477 250,41	1 364 362,32	—		
n1592O	—	—	—	477 256,03	1 364 358,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:716 :								
№ 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	23:43:0133025
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 74
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Прикубанский внутригородской округ, с/т "Росинка" ул.Персиковая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:716 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:682 :

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
n1600O	—	—	—	477 373,93	1 364 527,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1601O	—	—	—	477 379,80	1 364 536,17	—		
n1602O	—	—	—	477 367,17	1 364 544,96	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:690 :

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
n1604O	—	—	—	477 213,50	1 364 377,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1605O	—	—	—	477 222,13	1 364 371,19	—		
n1606O	—	—	—	477 226,33	1 364 377,03	—		
n1607O	—	—	—	477 217,86	1 364 383,29	—		
n1604O	—	—	—	477 213,50	1 364 377,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:690 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 95			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ул. Ореховая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:690 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:757 :								
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
n1608O	—	—	—	477 248,63	1 364 425,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1609O	—	—	—	477 253,54	1 364 421,62	—		
n1610O	—	—	—	477 256,49	1 364 425,52	—		
n1611O	—	—	—	477 251,73	1 364 429,33	—		
n1608O	—	—	—	477 248,63	1 364 425,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:757 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 94
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Ореховая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:757 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:731 :

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
н1612О	—	—	—	477 311,31	1 364 479,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1613О	—	—	—	477 307,41	1 364 474,26	—		
н1614О	—	—	—	477 312,26	1 364 470,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1615О	—	—	—	477 316,19	1 364 476,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1612О	—	—	—	477 311,31	1 364 479,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:731 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 90
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, ул. Ореховая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:731 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:666 :

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
n1616O	—	—	—	477 315,52	1 364 488,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1617O	—	—	—	477 320,80	1 364 496,25	—		
n1618O	—	—	—	477 311,83	1 364 502,82	—		
n1619O	—	—	—	477 306,49	1 364 495,45	—		
n1616O	—	—	—	477 315,52	1 364 488,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:666 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025

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 89/1			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				Елизаветинский сельский округ, НСТ Росинка, ул. Ореховая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:666 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:665 :								
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
n1620O	—	—	—	477 312,72	1 364 504,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1621O	—	—	—	477 321,72	1 364 497,39	—		
n1622O	—	—	—	477 327,03	1 364 504,79	—		
n1623O	—	—	—	477 318,13	1 364 511,48	—		
n1620O	—	—	—	477 312,72	1 364 504,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:665 :								
№ 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	23:43:0133025
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 89
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	НСТ Росинка, ул. Ореховая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:665 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:722 :

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
n1624O	—	—	—	477 362,32	1 364 545,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1625O	—	—	—	477 356,85	1 364 549,41	—		
n1626O	—	—	—	477 352,40	1 364 542,90	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:613 :

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
n1632O	—	—	—	477 163,90	1 364 376,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1633O	—	—	—	477 157,29	1 364 380,65	—		
n1634O	—	—	—	477 155,45	1 364 377,86	—		
n1635O	—	—	—	477 162,06	1 364 373,34	—		
n1632O	—	—	—	477 163,90	1 364 376,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:613 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025

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, Клубничная (Росинка снт) ул, д 105		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:613 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:759 :								
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
n1644O	—	—	—	477 306,89	1 364 537,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1645O	—	—	—	477 302,99	1 364 539,64	—		
n1646O	—	—	—	477 298,17	1 364 532,67	—		
n1647O	—	—	—	477 302,13	1 364 529,88	—		
n1644O	—	—	—	477 306,89	1 364 537,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:759 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 115/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, ул. Ореховая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:759 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:631 :

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
н1652О	—	—	—	477 322,55	1 364 589,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1653О	—	—	—	477 314,10	1 364 595,75	—		
н1654О	—	—	—	477 307,29	1 364 585,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1655О	—	—	—	477 315,55	1 364 580,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1652О	—	—	—	477 322,55	1 364 589,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:631 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 117
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул.Апельсиновая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:631 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:763 :

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
n1660O	—	—	—	477 135,80	1 364 370,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1661O	—	—	—	477 131,25	1 364 373,71	—		
n1662O	—	—	—	477 128,37	1 364 369,87	—		
n1663O	—	—	—	477 132,97	1 364 366,37	—		
n1660O	—	—	—	477 135,80	1 364 370,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:763 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 135		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Прикубанский округ, ул. Клубничная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:763 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24595 :								
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
n1664O	—	—	—	477 166,66	1 364 413,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1665O	—	—	—	477 161,87	1 364 416,80	—		
n1666O	—	—	—	477 157,23	1 364 410,87	—		
n1667O	—	—	—	477 162,18	1 364 407,22	—		
n1664O	—	—	—	477 166,66	1 364 413,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24595 :								
№ 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	23:43:0133025
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, д 132
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	с/т ""Росинка"", ул.Клубничная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24595:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:712:								
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
n1672O	—	—	—	477 176,92	1 364 432,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1673O	—	—	—	477 181,89	1 364 439,25	—		
n1674O	—	—	—	477 174,09	1 364 444,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1675О	—	—	—	477 169,15	1 364 437,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1672О	—	—	—	477 176,92	1 364 432,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:712 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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 131
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, НСТ "Росинка", ул.Клубничная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:712 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:713 :

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
n1668O	—	—	—	477 175,05	1 364 430,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1669O	—	—	—	477 168,07	1 364 435,32	—		
n1670O	—	—	—	477 162,27	1 364 427,34	—		
n1671O	—	—	—	477 169,27	1 364 422,24	—		
n1668O	—	—	—	477 175,05	1 364 430,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:713 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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 131/1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Елизаветинский сельский округ, НСТ "Росинка", ул.Клубничная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:713 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:765 :								
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
n1680O	—	—	—	477 203,27	1 364 458,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1681O	—	—	—	477 208,65	1 364 465,90	—		
n1682O	—	—	—	477 204,53	1 364 468,99	—		
n1683O	—	—	—	477 199,17	1 364 461,95	—		
n1680O	—	—	—	477 203,27	1 364 458,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:765 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 130
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Клубничная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:765:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:653:

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
n1684O	—	—	—	477 212,79	1 364 476,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1685O	—	—	—	477 215,71	1 364 480,74	—		
n1686O	—	—	—	477 210,39	1 364 484,64	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:689 :

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
n1688O	—	—	—	477 221,88	1 364 489,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1689O	—	—	—	477 224,83	1 364 494,01	—		
n1690O	—	—	—	477 220,59	1 364 496,80	—		
n1691O	—	—	—	477 217,61	1 364 492,72	—		
n1688O	—	—	—	477 221,88	1 364 489,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:689 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 128		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Клубничная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:689 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:745 :								
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
n1696O	—	—	—	477 297,29	1 364 595,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1697O	—	—	—	477 292,32	1 364 598,81	—		
n1698O	—	—	—	477 288,35	1 364 593,26	—		
n1699O	—	—	—	477 293,39	1 364 589,70	—		
n1696O	—	—	—	477 297,29	1 364 595,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:745 :								
№ 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 122
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:745:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0133025:668		:
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
n1700O	—	—	—	477 135,95	1 364 413,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1701O	—	—	—	477 141,57	1 364 421,68	—		
n1702O	—	—	—	477 134,38	1 364 426,90	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:708 :

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
n1676O	—	—	—	477 172,90	1 364 465,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1677O	—	—	—	477 177,78	1 364 472,10	—		
n1678O	—	—	—	477 174,74	1 364 474,49	—		
n1679O	—	—	—	477 169,69	1 364 467,86	—		
n1676O	—	—	—	477 172,90	1 364 465,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:708 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 146		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Малиновая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:708 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:747 :								
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
н1704О	—	—	—	477 172,13	1 364 497,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1705О	—	—	—	477 182,97	1 364 489,83	—		
н1706О	—	—	—	477 185,98	1 364 494,28	—		
н1707О	—	—	—	477 181,28	1 364 497,35	—		
н1708О	—	—	—	477 182,72	1 364 499,57	—		
н1709О	—	—	—	477 178,42	1 364 502,39	—		
н1710О	—	—	—	477 176,95	1 364 500,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1711О	—	—	—	477 175,20	1 364 501,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1704О	—	—	—	477 172,13	1 364 497,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:747 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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 147
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, НСТ "Росинка", ул. Малиновая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:747 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:654 :

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
n1724O	—	—	—	477 080,92	1 364 392,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1725O	—	—	—	477 084,02	1 364 396,61	—		
n1726O	—	—	—	477 078,78	1 364 400,56	—		
n1727O	—	—	—	477 075,53	1 364 396,28	—		
n1724O	—	—	—	477 080,92	1 364 392,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:654 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025

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, Росинка снт, Малиновая ул, д 169		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Прикубанский округ		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:654 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:635 :								
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
n1728O	—	—	—	477 088,86	1 364 401,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1729O	—	—	—	477 093,29	1 364 407,57	—		
n1730O	—	—	—	477 087,85	1 364 411,85	—		
n1731O	—	—	—	477 083,34	1 364 405,78	—		
n1728O	—	—	—	477 088,86	1 364 401,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:635 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 168
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:635:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0133025:695		:
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
н1740О	—	—	—	477 150,94	1 364 494,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1741О	—	—	—	477 155,37	1 364 500,85	—		
н1742О	—	—	—	477 146,45	1 364 507,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1743О	—	—	—	477 141,97	1 364 500,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1740О	—	—	—	477 150,94	1 364 494,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:695 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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 164
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Малиновая, дом №
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:695 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:696 :

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
n1736O	—	—	—	477 143,68	1 364 484,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1737O	—	—	—	477 148,02	1 364 490,56	—		
n1738O	—	—	—	477 139,20	1 364 496,56	—		
n1739O	—	—	—	477 134,96	1 364 490,26	—		
n1736O	—	—	—	477 143,68	1 364 484,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:696 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 164/1			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ул. Малиновая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:696 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:709 :								
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
n1744O	—	—	—	477 161,57	1 364 502,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1745O	—	—	—	477 165,76	1 364 508,30	—		
n1746O	—	—	—	477 160,41	1 364 512,18	—		
n1747O	—	—	—	477 156,13	1 364 506,69	—		
n1744O	—	—	—	477 161,57	1 364 502,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:709 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 163
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Малиновая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:709:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:727:

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
n1756O	—	—	—	477 234,84	1 364 616,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1757O	—	—	—	477 240,61	1 364 611,91	—		
n1758O	—	—	—	477 244,04	1 364 617,08	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1759О	—	—	—	477 238,25	1 364 620,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1756О	—	—	—	477 234,84	1 364 616,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:727 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 157
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ст-ца Елизаветинская, ул. Малиновая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:727 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21591:

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
n1764O	—	—	—	477 047,03	1 364 418,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1765O	—	—	—	477 051,89	1 364 415,03	—		
n1766O	—	—	—	477 057,73	1 364 422,92	—		
n1767O	—	—	—	477 052,62	1 364 426,49	—		
n1764O	—	—	—	477 047,03	1 364 418,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21591:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, д 174		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Прикубанский округ, с/т ""Росинка"", ул. Абрикосовая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21591 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:714 :								
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
n1768O	—	—	—	477 067,67	1 364 429,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1769O	—	—	—	477 072,07	1 364 435,81	—		
n1770O	—	—	—	477 063,71	1 364 441,78	—		
n1771O	—	—	—	477 059,10	1 364 435,13	—		
n1768O	—	—	—	477 067,67	1 364 429,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:714 :								
№ 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	23:43:0133025
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 175
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, НСТ "Росинка", ул.Абрикосовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:714 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:620 :

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
н1778О	—	—	—	477 095,10	1 364 467,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1779О	—	—	—	477 099,94	1 364 474,69	—		
н1780О	—	—	—	477 094,32	1 364 478,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1781О	—	—	—	477 092,81	1 364 476,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1782О	—	—	—	477 089,66	1 364 478,72	—		
н1783О	—	—	—	477 086,18	1 364 473,56	—		
н1778О	—	—	—	477 095,10	1 364 467,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:620 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, с/т"Росинка" тер, Абrikосовая ул, д 177
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:620 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:657 :

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
n1784O	—	—	—	477 030,93	1 364 416,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1785O	—	—	—	477 033,75	1 364 420,64	—		
n1786O	—	—	—	477 025,66	1 364 426,39	—		
n1787O	—	—	—	477 022,51	1 364 422,03	—		
n1784O	—	—	—	477 030,93	1 364 416,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:657 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 202		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Прикубанский внутригородской округ, ул. Абрикосовая, дом 202		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:657 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:753 :								
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
n1788O	—	—	—	477 054,79	1 364 453,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1789O	—	—	—	477 045,34	1 364 459,80	—		
n1790O	—	—	—	477 041,08	1 364 453,68	—		
n1791O	—	—	—	477 050,48	1 364 446,95	—		
n1788O	—	—	—	477 054,79	1 364 453,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:753 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 200/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, ул. Абрикосовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:753 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:623 :

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
н1792О	—	—	—	477 066,88	1 364 463,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1793О	—	—	—	477 068,90	1 364 466,38	—		
н1794О	—	—	—	477 064,31	1 364 469,70	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:764 :

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
н1796О	—	—	—	477 188,28	1 364 634,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1797О	—	—	—	477 192,01	1 364 640,79	—		
н1798О	—	—	—	477 187,32	1 364 643,73	—		
н1799О	—	—	—	477 183,44	1 364 637,86	—		
н1796О	—	—	—	477 188,28	1 364 634,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:764 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 189		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Абрикосовая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:764 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:632 :								
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
н1804О	—	—	—	477 061,42	1 364 519,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1805О	—	—	—	477 065,17	1 364 524,81	—		
н1806О	—	—	—	477 058,12	1 364 529,80	—		
н1807О	—	—	—	477 054,29	1 364 524,71	—		
н1804О	—	—	—	477 061,42	1 364 519,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:632 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 209
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:632:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0133025:681		:
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
n1808O	—	—	—	477 084,74	1 364 553,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1809O	—	—	—	477 079,95	1 364 556,87	—		
n1810O	—	—	—	477 076,82	1 364 552,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1811О	—	—	—	477 081,61	1 364 549,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1808О	—	—	—	477 084,74	1 364 553,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:681 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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 211
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	НСТ "Росинка", ул. Сливовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:681 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:721:

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
н1812О	—	—	—	477 098,05	1 364 557,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1813О	—	—	—	477 100,85	1 364 561,54	—		
н1814О	—	—	—	477 093,11	1 364 566,81	—		
н1815О	—	—	—	477 090,34	1 364 562,73	—		
н1816О	—	—	—	477 092,69	1 364 560,99	—		
н1817О	—	—	—	477 092,06	1 364 560,03	—		
н1818О	—	—	—	477 094,98	1 364 557,99	—		
н1819О	—	—	—	477 095,66	1 364 559,00	—		
н1812О	—	—	—	477 098,05	1 364 557,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:721:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
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					23:43:0133025				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сливовая (Росинка снт) ул, д 211/1				
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 23:43:0133025:721 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:660 :										
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		
н1820О	—	—	—	477 099,84	1 364 587,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1821О	—	—	—	477 107,10	1 364 582,31	—				
н1822О	—	—	—	477 110,88	1 364 587,77	—				
н1823О	—	—	—	477 103,55	1 364 592,91	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18200	—	—	—	477 099,84	1 364 587,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:660 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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					23:43:0133025		
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, Росинка снт, д 212		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Сливовая, дом 212		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:660 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:672 :								
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
н18240	—	—	—	477 170,79	1 364 657,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18250	—	—	—	477 176,14	1 364 664,92	—		
н18260	—	—	—	477 165,55	1 364 672,43	—		
н18270	—	—	—	477 160,41	1 364 664,92	—		
н18240	—	—	—	477 170,79	1 364 657,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:672 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 216
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Сливовая, дом №216
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:672 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:674 :

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
n1832O	—	—	—	477 041,03	1 364 530,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1833O	—	—	—	477 045,92	1 364 537,03	—		
n1834O	—	—	—	477 037,76	1 364 543,25	—		
n1835O	—	—	—	477 032,72	1 364 536,70	—		
n1832O	—	—	—	477 041,03	1 364 530,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:674 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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 224		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Елизаветинский сельский округ, НСТ "Росинка", ул. Сливовая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:674 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:740 :								
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
n1840O	—	—	—	476 924,52	1 364 431,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1841O	—	—	—	476 928,24	1 364 436,76	—		
n1842O	—	—	—	476 923,23	1 364 440,45	—		
n1843O	—	—	—	476 919,34	1 364 434,89	—		
n1840O	—	—	—	476 924,52	1 364 431,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:740 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 230
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Сиреневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:740 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:646 :

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
n1844O	—	—	—	476 960,28	1 364 464,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1845O	—	—	—	476 964,34	1 364 469,43	—		
n1846O	—	—	—	476 958,07	1 364 474,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1847О	—	—	—	476 954,27	1 364 469,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1844О	—	—	—	476 960,28	1 364 464,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:646 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 232
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Сиреневая, дом 232
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:646 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:758:

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
n1848O	—	—	—	476 967,01	1 364 499,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1849O	—	—	—	476 963,57	1 364 494,81	—		
n1850O	—	—	—	476 969,22	1 364 490,51	—		
n1851O	—	—	—	476 972,04	1 364 494,14	—		
n1852O	—	—	—	476 971,06	1 364 494,93	—		
n1853O	—	—	—	476 971,58	1 364 495,70	—		
n1848O	—	—	—	476 967,01	1 364 499,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:758:

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

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 233
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Сиреневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:758 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:679 :		
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
н1854О	—	—	—	476 980,54	1 364 507,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1855О	—	—	—	476 982,85	1 364 510,19	—		
н1856О	—	—	—	476 976,68	1 364 514,70	—		
н1857О	—	—	—	476 974,47	1 364 511,79	—		
н1854О	—	—	—	476 980,54	1 364 507,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:679 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая ул, д 234, Росинка садовое товарищество, д. 234
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 23:43:0133025:679 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:656 :

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
н18580	—	—	—	477 003,38	1 364 529,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1859О	—	—	—	477 008,91	1 364 537,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1860О	—	—	—	477 001,33	1 364 543,04	—		
н1861О	—	—	—	476 995,77	1 364 535,51	—		
н1858О	—	—	—	477 003,38	1 364 529,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:656 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 236
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Сиреневая, дом 236
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:656 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:603 :

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
н1862О	—	—	—	477 023,46	1 364 544,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1863О	—	—	—	477 028,12	1 364 552,06	—		
н1864О	—	—	—	477 022,57	1 364 555,80	—		
н1865О	—	—	—	477 017,81	1 364 548,31	—		
н1862О	—	—	—	477 023,46	1 364 544,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:603 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025

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, с/т "Росинка" тер, Сиреневая ул, д 237		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:603 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:675 :								
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
n1866O	—	—	—	477 031,10	1 364 575,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1867O	—	—	—	477 024,23	1 364 579,93	—		
n1868O	—	—	—	477 019,31	1 364 573,39	—		
n1869O	—	—	—	477 026,16	1 364 568,33	—		
n1866O	—	—	—	477 031,10	1 364 575,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:675 :								
№ 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	23:43:0133025
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 238
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	с/т "Росинка", ул. Сиреневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:675 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:693 :

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
n1870O	—	—	—	477 090,93	1 364 640,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1871O	—	—	—	477 082,79	1 364 646,14	—		
n1872O	—	—	—	477 078,93	1 364 640,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1873О	—	—	—	477 087,09	1 364 634,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1870О	—	—	—	477 090,93	1 364 640,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:693 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 242
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул.Сиреневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:693 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:694 :

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
n1874O	—	—	—	477 095,66	1 364 646,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1875O	—	—	—	477 087,40	1 364 652,65	—		
n1876O	—	—	—	477 083,53	1 364 647,10	—		
n1877O	—	—	—	477 091,70	1 364 641,14	—		
n1874O	—	—	—	477 095,66	1 364 646,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:694 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 242		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Сиреневая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:694 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:754 :								
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
н1878О	—	—	—	477 108,82	1 364 676,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1879О	—	—	—	477 114,35	1 364 684,42	—		
н1880О	—	—	—	477 106,46	1 364 689,98	—		
н1881О	—	—	—	477 104,37	1 364 689,58	—		
н1882О	—	—	—	477 103,21	1 364 688,04	—		
н1883О	—	—	—	477 103,42	1 364 686,36	—		
н1884О	—	—	—	477 104,13	1 364 685,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1885О	—	—	—	477 101,33	1 364 681,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1878О	—	—	—	477 108,82	1 364 676,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:754 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 244/А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, с-ца Елизаветинская, ул. Сиреневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:754 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:760 :

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
n1886O	—	—	—	477 115,12	1 364 686,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1887O	—	—	—	477 121,69	1 364 695,96	—		
n1888O	—	—	—	477 114,14	1 364 701,58	—		
n1889O	—	—	—	477 107,50	1 364 692,77	—		
n1886O	—	—	—	477 115,12	1 364 686,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:760 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая (Росинка снт) ул, д 244			
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 23:43:0133025:760 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:671 :								
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
н6056О	—	—	—	476 993,20	1 364 558,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н6057О	—	—	—	476 985,69	1 364 564,06	—		
н6058О	—	—	—	476 981,60	1 364 558,05	—		
н6059О	—	—	—	476 989,11	1 364 552,95	—		
н6056О	—	—	—	476 993,20	1 364 558,96	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:671 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 253
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Сиреневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:671 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:749 :

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
n1898O	—	—	—	477 056,95	1 364 642,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1899O	—	—	—	477 061,31	1 364 648,45	—		
n1900O	—	—	—	477 054,22	1 364 653,82	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:638 :

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
н1902О	—	—	—	477 064,19	1 364 664,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1903О	—	—	—	477 067,45	1 364 669,23	—		
н1904О	—	—	—	477 059,99	1 364 674,35	—		
н1905О	—	—	—	477 057,25	1 364 670,42	—		
н1906О	—	—	—	477 061,95	1 364 667,23	—		
н1907О	—	—	—	477 061,31	1 364 666,13	—		
н1902О	—	—	—	477 064,19	1 364 664,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:638 :

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

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133025				
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, Росинка снт, д 246				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:638 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:680 :										
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		
н1919О	—	—	—	476 904,82	1 364 490,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1920О	—	—	—	476 897,11	1 364 495,95	—				
н1921О	—	—	—	476 891,40	1 364 488,52	—				
н1922О	—	—	—	476 899,14	1 364 482,59	—				
н1919О	—	—	—	476 904,82	1 364 490,05	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:680 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 259
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, ул. Грушовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:680 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:728 :

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
н1923О	—	—	—	476 924,86	1 364 510,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1924О	—	—	—	476 929,37	1 364 517,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1925О	—	—	—	476 921,58	1 364 522,65	—		
н1926О	—	—	—	476 917,06	1 364 516,05	—		
н1923О	—	—	—	476 924,86	1 364 510,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:728 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, д 260
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:728 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:748 :

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
н1931О	—	—	—	476 939,26	1 364 546,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1932О	—	—	—	476 944,08	1 364 553,47	—		
н1933О	—	—	—	476 939,50	1 364 556,85	—		
н1934О	—	—	—	476 934,41	1 364 550,13	—		
н1931О	—	—	—	476 939,26	1 364 546,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:748 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 262		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Грушовая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:748 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:720 :								
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
n1935O	—	—	—	476 907,49	1 364 530,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1936O	—	—	—	476 913,57	1 364 539,08	—		
n1937O	—	—	—	476 907,00	1 364 544,26	—		
n1938O	—	—	—	476 901,07	1 364 535,76	—		
n1935O	—	—	—	476 907,49	1 364 530,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:720 :								
№ 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 279
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Грушевая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:720 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:724 :

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
н1943О	—	—	—	476 952,12	1 364 589,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1944О	—	—	—	476 959,00	1 364 598,87	—		
н1945О	—	—	—	476 950,89	1 364 604,98	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:640 :

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
н1949О	—	—	—	476 961,32	1 364 608,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1950О	—	—	—	476 963,51	1 364 611,06	—		
н1951О	—	—	—	476 962,10	1 364 612,15	—		
н1952О	—	—	—	476 963,35	1 364 613,91	—		
н1953О	—	—	—	476 958,90	1 364 617,17	—		
н1954О	—	—	—	476 955,50	1 364 612,50	—		
н1949О	—	—	—	476 961,32	1 364 608,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:640 :

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

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133025				
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, Росинка снт, д б/н				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:640 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:737 :										
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	—	—	—	476 968,08	1 364 639,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1956О	—	—	—	476 963,81	1 364 632,79	—				
н1957О	—	—	—	476 971,34	1 364 627,48	—				
н1958О	—	—	—	476 975,51	1 364 634,05	—				
н1955О	—	—	—	476 968,08	1 364 639,20	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:737 :									
№ п/п		Наименование характеристики				Значение характеристики			
1		2				3			
1.		Вид объекта недвижимости				Здание			
2.		Ранее присвоенный государственный учетный 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				23:43:0133025			
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 р-н, Елизаветинская ст-ца, д 274			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				НСТ "Росинка", ул. Грушевая			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:737 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30138 :									
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	
н15140	—	—	—	477 466,78	1 364 483,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1515O	—	—	—	477 469,90	1 364 488,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1516O	—	—	—	477 464,59	1 364 492,34	—		
n1517O	—	—	—	477 461,34	1 364 487,37	—		
n1514O	—	—	—	477 466,78	1 364 483,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30870 :

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
n1522O	—	—	—	477 372,58	1 364 378,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1523O	—	—	—	477 378,28	1 364 386,54	—		
n1524O	—	—	—	477 369,80	1 364 392,93	—		
n1525O	—	—	—	477 364,06	1 364 385,28	—		
n1522O	—	—	—	477 372,58	1 364 378,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30870 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 26		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30870 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21455 :								
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
n1538O	—	—	—	477 394,42	1 364 458,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1539O	—	—	—	477 399,26	1 364 465,19	—		
n1540O	—	—	—	477 393,64	1 364 469,15	—		
n1541O	—	—	—	477 388,72	1 364 462,29	—		
n1538O	—	—	—	477 394,42	1 364 458,15	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21455 :								
№ 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21455 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20642 :

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
n1550O	—	—	—	477 199,11	1 364 244,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1551O	—	—	—	477 190,09	1 364 251,05	—		
n1552O	—	—	—	477 186,67	1 364 246,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1553О	—	—	—	477 195,81	1 364 239,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1550О	—	—	—	477 199,11	1 364 244,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20642 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 69
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20642 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25940 :

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
n1576O	—	—	—	477 321,97	1 364 424,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1577O	—	—	—	477 317,13	1 364 428,48	—		
n1578O	—	—	—	477 312,99	1 364 423,10	—		
n1579O	—	—	—	477 317,82	1 364 419,31	—		
n1576O	—	—	—	477 321,97	1 364 424,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25940 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 58		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25940 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19816 :								
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
n1588O	—	—	—	477 191,57	1 364 282,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1589O	—	—	—	477 196,42	1 364 278,60	—		
n1590O	—	—	—	477 199,31	1 364 282,53	—		
n1591O	—	—	—	477 194,43	1 364 285,97	—		
n1588O	—	—	—	477 191,57	1 364 282,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19816 :								
№ 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 71
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19816:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:28862		:
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
н1981О	—	—	—	477 218,16	1 364 354,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1982О	—	—	—	477 214,13	1 364 357,34	—		
н1983О	—	—	—	477 211,61	1 364 354,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1984О	—	—	—	477 215,71	1 364 351,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1981О	—	—	—	477 218,16	1 364 354,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28862 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 96
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28862 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30229 :

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
n1596O	—	—	—	477 296,26	1 364 421,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1597O	—	—	—	477 288,34	1 364 427,30	—		
n1598O	—	—	—	477 284,93	1 364 422,39	—		
n1599O	—	—	—	477 292,79	1 364 416,77	—		
n1596O	—	—	—	477 296,26	1 364 421,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30229 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 77		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30229 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25602 :								
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
n1628O	—	—	—	477 122,65	1 364 320,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1629O	—	—	—	477 117,03	1 364 325,07	—		
n1630O	—	—	—	477 113,96	1 364 320,95	—		
n1631O	—	—	—	477 119,55	1 364 316,71	—		
n1628O	—	—	—	477 122,65	1 364 320,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25602 :								
№ 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	23:43:0133025
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Клубничная (Росинка снт) ул, д 102
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 23:43:0107001:25602:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30782:								
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
n1636O	—	—	—	477 174,92	1 364 385,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1637O	—	—	—	477 180,88	1 364 394,44	—		
n1638O	—	—	—	477 176,18	1 364 397,79	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18037:

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
n1640O	—	—	—	477 188,19	1 364 411,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1641O	—	—	—	477 191,41	1 364 416,22	—		
n1642O	—	—	—	477 185,76	1 364 420,12	—		
n1643O	—	—	—	477 182,48	1 364 415,30	—		
n1640O	—	—	—	477 188,19	1 364 411,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18037:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 107			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18037 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30050 :								
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
n1656O	—	—	—	477 116,55	1 364 342,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1657O	—	—	—	477 110,20	1 364 347,56	—		
n1658O	—	—	—	477 107,04	1 364 342,96	—		
n1659O	—	—	—	477 113,31	1 364 338,43	—		
n1656O	—	—	—	477 116,55	1 364 342,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30050 :								
№ 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 136
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30050 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27442 :

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
n1712O	—	—	—	477 230,51	1 364 571,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1713O	—	—	—	477 235,55	1 364 578,70	—		
n1714O	—	—	—	477 232,27	1 364 581,27	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23521:

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
n1716O	—	—	—	477 259,41	1 364 605,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1717O	—	—	—	477 261,83	1 364 608,86	—		
n1718O	—	—	—	477 256,54	1 364 612,36	—		
n1719O	—	—	—	477 254,07	1 364 608,41	—		
n1716O	—	—	—	477 259,41	1 364 605,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23521:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 153		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23521 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30196 :								
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
n1720O	—	—	—	477 266,14	1 364 613,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1721O	—	—	—	477 269,29	1 364 618,31	—		
n1722O	—	—	—	477 263,34	1 364 622,32	—		
n1723O	—	—	—	477 260,12	1 364 617,48	—		
n1720O	—	—	—	477 266,14	1 364 613,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30196 :								
№ 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 154
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30196 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28344 :								
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
n1732O	—	—	—	477 116,07	1 364 439,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1733O	—	—	—	477 121,61	1 364 447,23	—		
n1734O	—	—	—	477 111,78	1 364 454,69	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28939 :

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
н1748О	—	—	—	477 191,96	1 364 539,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1749О	—	—	—	477 194,73	1 364 543,48	—		
н1750О	—	—	—	477 190,93	1 364 546,15	—		
н1751О	—	—	—	477 188,23	1 364 542,44	—		
н1748О	—	—	—	477 191,96	1 364 539,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28939 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 162			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28939 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19415 :								
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
n1752O	—	—	—	477 237,09	1 364 606,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1753O	—	—	—	477 233,68	1 364 608,76	—		
n1754O	—	—	—	477 230,79	1 364 604,73	—		
n1755O	—	—	—	477 234,29	1 364 602,24	—		
n1752O	—	—	—	477 237,09	1 364 606,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19415 :								
№ 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 158
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19415 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29431 :

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
n1772O	—	—	—	477 076,26	1 364 445,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1773O	—	—	—	477 081,70	1 364 453,48	—		
n1774O	—	—	—	477 076,43	1 364 457,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1775О	—	—	—	477 074,57	1 364 454,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1776О	—	—	—	477 073,89	1 364 455,32	—		
н1777О	—	—	—	477 070,31	1 364 450,40	—		
н1772О	—	—	—	477 076,26	1 364 445,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29431 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Елизаветинский сельский округ с/с, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая ул, д 176
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	некомерческое садоводческое товарищество "Росинка", ул. Абрикосовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29431 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20291:

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
н1977О	—	—	—	477 156,52	1 364 556,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1978О	—	—	—	477 160,01	1 364 562,17	—		
н1979О	—	—	—	477 154,57	1 364 565,94	—		
н1980О	—	—	—	477 150,96	1 364 560,55	—		
н1977О	—	—	—	477 156,52	1 364 556,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20291:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 183		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20291 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30167 :								
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
n1800O	—	—	—	476 982,50	1 364 405,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1801O	—	—	—	476 985,22	1 364 409,36	—		
n1802O	—	—	—	476 982,05	1 364 411,85	—		
n1803O	—	—	—	476 979,20	1 364 407,84	—		
n1800O	—	—	—	476 982,50	1 364 405,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30167 :								
№ 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 204
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30167:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28593:

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
н1836О	—	—	—	477 119,81	1 364 606,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1837О	—	—	—	477 122,94	1 364 610,90	—		
н1838О	—	—	—	477 118,46	1 364 614,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1839О	—	—	—	477 115,18	1 364 609,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1836О	—	—	—	477 119,81	1 364 606,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28593 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 213
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28593 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18536 :

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
н1828О	—	—	—	477 007,72	1 364 481,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1829О	—	—	—	477 011,48	1 364 486,36	—		
н1830О	—	—	—	477 007,92	1 364 489,00	—		
н1831О	—	—	—	477 004,20	1 364 483,76	—		
н1828О	—	—	—	477 007,72	1 364 481,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18536 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 226		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18536 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30435 :								
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
n1894O	—	—	—	477 025,79	1 364 619,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1895O	—	—	—	477 030,61	1 364 626,25	—		
n1896O	—	—	—	477 022,60	1 364 632,15	—		
n1897O	—	—	—	477 017,84	1 364 625,61	—		
n1894O	—	—	—	477 025,79	1 364 619,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30435 :								
№ 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 249
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30435 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28268 :

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
n1908O	—	—	—	477 067,84	1 364 689,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1909O	—	—	—	477 064,90	1 364 691,76	—		
n1910O	—	—	—	477 056,27	1 364 680,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1911О	—	—	—	477 059,22	1 364 677,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1908О	—	—	—	477 067,84	1 364 689,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28268 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 246
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28268 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:21205		:
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	
н1912О	—	—	—	477 084,54	1 364 698,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1913О	—	—	—	477 090,71	1 364 694,34	—			
н1914О	—	—	—	477 092,80	1 364 695,41	—			
н1915О	—	—	—	477 094,40	1 364 697,68	—			
н1916О	—	—	—	477 094,73	1 364 699,56	—			
н1917О	—	—	—	477 096,02	1 364 701,43	—			
н1918О	—	—	—	477 089,73	1 364 705,82	—			
н1912О	—	—	—	477 084,54	1 364 698,73	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:21205		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—				

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 245
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21205 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20846 :

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
н1959О	—	—	—	476 994,63	1 364 654,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1960О	—	—	—	476 998,93	1 364 660,39	—		
н1961О	—	—	—	476 988,68	1 364 667,91	—		
н1962О	—	—	—	476 984,41	1 364 662,08	—		
н1959О	—	—	—	476 994,63	1 364 654,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20846 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 273
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул Малиновая 450
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20846 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:31289 :

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
н1963О	—	—	—	477 027,94	1 364 703,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1964О	—	—	—	477 033,00	1 364 711,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1965О	—	—	—	477 027,45	1 364 715,09	—		
н1966О	—	—	—	477 026,13	1 364 713,18	—		
н1967О	—	—	—	477 024,07	1 364 714,69	—		
н1968О	—	—	—	477 020,23	1 364 709,29	—		
н1963О	—	—	—	477 027,94	1 364 703,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:31289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 270
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:31289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0130025:66	
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
н1939О	—	—	—	476 922,99	1 364 553,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1940О	—	—	—	476 926,33	1 364 558,69	—		
н1941О	—	—	—	476 921,67	1 364 562,28	—		
н1942О	—	—	—	476 917,95	1 364 557,34	—		
н1939О	—	—	—	476 922,99	1 364 553,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0130025:66	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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			23:43:0133025				

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, Росинка снт, д 278		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул.Грушовая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0130025:66 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133004:352 :								
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
н1692О	—	—	—	477 275,87	1 364 568,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1693О	—	—	—	477 278,73	1 364 572,84	—		
н1694О	—	—	—	477 271,45	1 364 577,82	—		
н1695О	—	—	—	477 268,53	1 364 573,67	—		
н1692О	—	—	—	477 275,87	1 364 568,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133004:352 :								
№ 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	23:43:0133025
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 123
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133004:352:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0000000:6203		:
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
n1562O	—	—	—	477 303,15	1 364 384,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1563O	—	—	—	477 299,97	1 364 380,23	—		
n1564O	—	—	—	477 304,67	1 364 376,83	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:5080 :

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
n1760O	—	—	—	477 249,84	1 364 624,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1761O	—	—	—	477 253,21	1 364 629,27	—		
n1762O	—	—	—	477 247,37	1 364 633,35	—		
n1763O	—	—	—	477 243,91	1 364 628,47	—		
n1760O	—	—	—	477 249,84	1 364 624,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:5080 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 156		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул.Главная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:5080 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:752 :								
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
n1985O	—	—	—	477 366,66	1 364 330,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1986O	—	—	—	477 362,38	1 364 334,54	—		
n1987O	—	—	—	477 359,76	1 364 331,24	—		
n1988O	—	—	—	477 360,58	1 364 330,57	—		
n1989O	—	—	—	477 357,67	1 364 326,88	—		
n1990O	—	—	—	477 361,31	1 364 323,98	—		
n1985O	—	—	—	477 366,66	1 364 330,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:752 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, Росинка снт, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Прикубанский округ, ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:752 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:755 :

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
н1991О	—	—	—	477 354,27	1 364 315,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27487 :

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
н2003О	—	—	—	477 341,27	1 364 492,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2004О	—	—	—	477 346,54	1 364 488,72	—		
н2005О	—	—	—	477 351,41	1 364 495,72	—		
н2006О	—	—	—	477 346,11	1 364 499,39	—		
н2003О	—	—	—	477 341,27	1 364 492,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27487 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025:343, 23:43:0133025:327
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 81		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27487 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22866 :								
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
н1995О	—	—	—	477 212,10	1 364 362,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1996О	—	—	—	477 211,71	1 364 362,70	—		
н1997О	—	—	—	477 213,31	1 364 364,99	—		
н1998О	—	—	—	477 208,41	1 364 368,58	—		
н1999О	—	—	—	477 204,98	1 364 363,97	—		
н2000О	—	—	—	477 204,71	1 364 364,17	—		
н2001О	—	—	—	477 202,48	1 364 361,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2002О	—	—	—	477 208,14	1 364 357,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1995О	—	—	—	477 212,10	1 364 362,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22866 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 96
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22866 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18038 :

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
н2007О	—	—	—	477 217,17	1 364 419,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2008О	—	—	—	477 213,64	1 364 414,38	—		
н2009О	—	—	—	477 216,66	1 364 412,13	—		
н2010О	—	—	—	477 220,19	1 364 417,10	—		
н2007О	—	—	—	477 217,17	1 364 419,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18038 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, НСТ Росинка снт, д 107		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18038 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22373 :								
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
н2011О	—	—	—	477 253,90	1 364 515,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2012О	—	—	—	477 258,87	1 364 512,56	—		
н2013О	—	—	—	477 258,69	1 364 512,25	—		
н2014О	—	—	—	477 262,81	1 364 509,43	—		
н2015О	—	—	—	477 265,67	1 364 513,79	—		
н2016О	—	—	—	477 262,22	1 364 516,06	—		
н2017О	—	—	—	477 263,03	1 364 517,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2018О	—	—	—	477 260,25	1 364 519,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2019О	—	—	—	477 259,40	1 364 517,79	—		
н2020О	—	—	—	477 256,58	1 364 519,68	—		
н2011О	—	—	—	477 253,90	1 364 515,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22373 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025
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, НСТ Росинка снт, д 113
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22373 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:633 :

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
н2021О	—	—	—	477 165,69	1 364 601,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2022О	—	—	—	477 168,65	1 364 606,15	—		
н2023О	—	—	—	477 162,20	1 364 610,69	—		
н2024О	—	—	—	477 159,20	1 364 606,23	—		
н2021О	—	—	—	477 165,69	1 364 601,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:633 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	23:43:0133025

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, Росинка снт, д 191
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:633 :		
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 23:43:0133025:1139 _____:									
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	
23:43:0133025:1139(2)									
н1311О	—	—	—	477 259,85	1 364 202,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
н1312О	—	—	—	477 265,72	1 364 210,31	—			
н1313О	—	—	—	477 259,17	1 364 215,01	—			
н1314О	—	—	—	477 253,30	1 364 206,83	—			
н1311О	—	—	—	477 259,85	1 364 202,13	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133025:1139 _____:									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133025:1139 _____:									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133025:795				
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
23:43:0133025:795(2)								
н1315О	—	—	—	477 328,31	1 364 281,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1316О	—	—	—	477 322,63	1 364 285,13	—		
н1317О	—	—	—	477 320,69	1 364 282,26	—		
н1318О	—	—	—	477 322,26	1 364 281,07	—		
н1319О	—	—	—	477 320,81	1 364 278,86	—		
н1320О	—	—	—	477 324,80	1 364 276,12	—		
н1315О	—	—	—	477 328,31	1 364 281,16	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:795				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:795				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133025:1140				
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
23:43:0133025:1140(2)								
n1325O	—	—	—	477 350,64	1 364 403,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1326O	—	—	—	477 342,91	1 364 410,16	—		
n1327O	—	—	—	477 337,05	1 364 403,35	—		
n1328O	—	—	—	477 344,98	1 364 396,73	—		
n1325O	—	—	—	477 350,64	1 364 403,67	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:1140				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:1140				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133025:729				
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
23:43:0133025:729(2)								
н1321О	—	—	—	477 212,52	1 364 273,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1322О	—	—	—	477 207,71	1 364 276,34	—		
н1323О	—	—	—	477 204,66	1 364 271,66	—		
н1324О	—	—	—	477 209,37	1 364 268,58	—		
н1321О	—	—	—	477 212,52	1 364 273,25	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:729				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:729				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0000000:6354			:	
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
23:43:0000000:6354(2)								
n1329O	—	—	—	477 184,68	1 364 262,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1330O	—	—	—	477 187,58	1 364 267,02	—		
n1331O	—	—	—	477 182,78	1 364 270,44	—		
n1332O	—	—	—	477 178,72	1 364 264,74	—		
n1333O	—	—	—	477 180,91	1 364 263,18	—		
n1334O	—	—	—	477 182,07	1 364 264,80	—		
n1329O	—	—	—	477 184,68	1 364 262,94	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0000000:6354				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0000000:6354				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133025:807			:	
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
23:43:0133025:807(2)								
n1335O	—	—	—	477 409,43	1 364 579,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1336O	—	—	—	477 411,80	1 364 583,38	—		
n1337O	—	—	—	477 410,57	1 364 584,21	—		
n1338O	—	—	—	477 413,12	1 364 588,69	—		
n1339O	—	—	—	477 403,75	1 364 594,46	—		
n1340O	—	—	—	477 398,62	1 364 586,17	—		
n1335O	—	—	—	477 409,43	1 364 579,54	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:807				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:807				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133025:799				
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
23:43:0133025:799(2)								
н1349О	—	—	—	477 318,50	1 364 605,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1350О	—	—	—	477 315,21	1 364 599,62	—		
н1351О	—	—	—	477 324,24	1 364 594,40	—		
н1352О	—	—	—	477 327,59	1 364 600,11	—		
н1349О	—	—	—	477 318,50	1 364 605,30	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:799				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:799				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133025:803				
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
23:43:0133025:803(2)								
н1353О	—	—	—	477 358,60	1 364 608,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1354О	—	—	—	477 352,71	1 364 613,07	—		
н1355О	—	—	—	477 348,56	1 364 607,79	—		
н1356О	—	—	—	477 351,57	1 364 605,67	—		
н1357О	—	—	—	477 350,19	1 364 603,74	—		
н1358О	—	—	—	477 352,89	1 364 601,83	—		
н1359О	—	—	—	477 354,18	1 364 603,74	—		
н1360О	—	—	—	477 354,83	1 364 603,31	—		
н1353О	—	—	—	477 358,60	1 364 608,68	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:803				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:803				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0133025:1150	
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
23:43:0133025:1150(2)								
н1365О	—	—	—	477 210,30	1 364 512,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1366О	—	—	—	477 204,68	1 364 516,52	—		
н1367О	—	—	—	477 198,60	1 364 507,98	—		
н1368О	—	—	—	477 204,37	1 364 503,99	—		
н1365О	—	—	—	477 210,30	1 364 512,50	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133025:1150	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133025:1150	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133025:1162				
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
23:43:0133025:1162(2)								
n1369O	—	—	—	477 090,22	1 364 430,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1370O	—	—	—	477 084,42	1 364 421,93	—		
n1371O	—	—	—	477 093,74	1 364 415,23	—		
n1372O	—	—	—	477 099,59	1 364 423,74	—		
n1369O	—	—	—	477 090,22	1 364 430,35	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:1162				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:1162				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
23:43:0133025:776								
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
23:43:0133025:776(3)								
н1438О	—	—	—	477 218,97	1 364 643,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1439О	—	—	—	477 222,97	1 364 648,63	—		
н1440О	—	—	—	477 215,11	1 364 654,38	—		
н1441О	—	—	—	477 211,11	1 364 648,92	—		
н1438О	—	—	—	477 218,97	1 364 643,17	—		
23:43:0133025:776(4)								
н1439О	—	—	—	477 222,97	1 364 648,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1443О	—	—	—	477 223,39	1 364 649,21	—		
н1444О	—	—	—	477 221,98	1 364 650,75	—		
н1445О	—	—	—	477 221,32	1 364 649,84	—		
н1439О	—	—	—	477 222,97	1 364 648,63	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:776				
1.				—				

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:776 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура здания вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером 23:43:0133025:670 :									
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	
23:43:0133025:670(2)									
n1373O	—	—	—	477 122,11	1 364 647,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
n1374O	—	—	—	477 127,05	1 364 655,20	—			
n1375O	—	—	—	477 118,16	1 364 661,35	—			
n1376O	—	—	—	477 113,14	1 364 653,94	—			
n1373O	—	—	—	477 122,11	1 364 647,84	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:670 :									
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:670 :									
1.		—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0107001:22706				
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
23:43:0107001:22706(2)								
н1377О	—	—	—	477 059,25	1 364 616,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1378О	—	—	—	477 055,26	1 364 619,59	—		
н1379О	—	—	—	477 051,79	1 364 614,56	—		
н1380О	—	—	—	477 049,80	1 364 615,94	—		
н1381О	—	—	—	477 048,29	1 364 613,85	—		
н1382О	—	—	—	477 050,41	1 364 612,35	—		
н1383О	—	—	—	477 048,17	1 364 609,12	—		
н1384О	—	—	—	477 052,16	1 364 606,33	—		
н1377О	—	—	—	477 059,25	1 364 616,59	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0107001:22706				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0107001:22706				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0107001:20977	
Система координат							МСК-23, 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
23:43:0107001:20977(2)								
1385	—	—	—	477 074,48	1 364 635,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
1386	—	—	—	477 068,98	1 364 640,04	—		
1387	—	—	—	477 064,81	1 364 634,33	—		
1388	—	—	—	477 071,25	1 364 629,35	—		
1389	—	—	—	477 072,54	1 364 631,10	—		
1390	—	—	—	477 071,50	1 364 631,87	—		
1385	—	—	—	477 074,48	1 364 635,98	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:20977	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:20977	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133025:1147			:	
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
23:43:0133025:1147(2)								
н1391О	—	—	—	476 994,33	1 364 564,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1392О	—	—	—	476 998,93	1 364 570,85	—		
н1393О	—	—	—	476 995,65	1 364 573,06	—		
н1394О	—	—	—	476 996,51	1 364 574,41	—		
н1395О	—	—	—	476 993,87	1 364 576,19	—		
н1396О	—	—	—	476 993,04	1 364 574,93	—		
н1397О	—	—	—	476 989,81	1 364 577,20	—		
н1398О	—	—	—	476 985,21	1 364 570,42	—		
н1391О	—	—	—	476 994,33	1 364 564,22	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:1147			:	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:1147			:	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				23:43:0107001:24524			:		
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	
23:43:0107001:24524(2)									
1399	—	—	—	477 078,07	1 364 689,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
1400	—	—	—	477 083,65	1 364 686,02	—			
1401	—	—	—	477 085,56	1 364 688,84	—			
1402	—	—	—	477 086,60	1 364 688,44	—			
1403	—	—	—	477 088,17	1 364 689,03	—			
1404	—	—	—	477 089,06	1 364 690,38	—			
1405	—	—	—	477 089,18	1 364 691,76	—			
1406	—	—	—	477 088,53	1 364 693,39	—			
1407	—	—	—	477 083,25	1 364 697,13	—			
1399	—	—	—	477 078,07	1 364 689,83	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0107001:24524					:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0107001:24524					:

1.										
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____										
с кадастровым номером _____ 23:43:0133025:1142 _____ : _____ 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		
23:43:0133025:1142(2)										
н1408О	—	—	—	476 960,65	1 364 581,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1409О	—	—	—	476 969,92	1 364 574,47	—				
н1410О	—	—	—	476 974,77	1 364 580,88	—				
н1411О	—	—	—	476 974,71	1 364 582,42	—				
н1412О	—	—	—	476 972,81	1 364 583,89	—				
н1413О	—	—	—	476 971,19	1 364 583,61	—				
н1414О	—	—	—	476 970,45	1 364 582,54	—				
н1415О	—	—	—	476 968,48	1 364 583,98	—				
н1416О	—	—	—	476 969,25	1 364 585,09	—				
н1417О	—	—	—	476 965,50	1 364 587,88	—				
н1408О	—	—	—	476 960,65	1 364 581,47	—				

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером					23:43:0133025:1142					:
1.		—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером					23:43:0133025:1142					:
1.		—								
1. Сведения о характерных точках контура					здания					
с кадастровым номером					23:43:0133025:1137					:
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		
23:43:0133025:1137(2)										
н1418О	—	—	—	477 020,08	1 364 636,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1419О	—	—	—	477 025,98	1 364 644,06	—				
н1420О	—	—	—	477 018,85	1 364 649,58	—				
н1421О	—	—	—	477 012,87	1 364 641,85	—				
н1418О	—	—	—	477 020,08	1 364 636,23	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером					23:43:0133025:1137					:
1.		—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером					23:43:0133025:1137					:
1.		—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				23:43:0133025:810			:		
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	
23:43:0133025:810(2)									
1422	—	—	—	477 036,04	1 364 670,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
1423	—	—	—	477 025,76	1 364 677,64	—			
1424	—	—	—	477 022,75	1 364 673,59	—			
1425	—	—	—	477 028,12	1 364 669,84	—			
1426	—	—	—	477 025,05	1 364 665,70	—			
1427	—	—	—	477 030,06	1 364 662,08	—			
1422	—	—	—	477 036,04	1 364 670,52	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:810					:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:810					:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0107001:25927 : 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
23:43:0107001:25927(2)								
n1648O	—	—	—	477 284,04	1 364 543,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1649O	—	—	—	477 287,85	1 364 548,52	—		
n1650O	—	—	—	477 281,14	1 364 553,42	—		
n1651O	—	—	—	477 277,45	1 364 547,97	—		
n1648O	—	—	—	477 284,04	1 364 543,30	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0107001:25927 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0107001:25927 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0107001:23584	
Система координат							МСК 23, 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
23:43:0107001:23584(2)								
н1927О	—	—	—	476 940,76	1 364 526,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1928О	—	—	—	476 934,32	1 364 530,82	—		
н1929О	—	—	—	476 929,31	1 364 523,44	—		
н1930О	—	—	—	476 935,59	1 364 518,97	—		
н1927О	—	—	—	476 940,76	1 364 526,58	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:23584	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:23584	
1.	—							

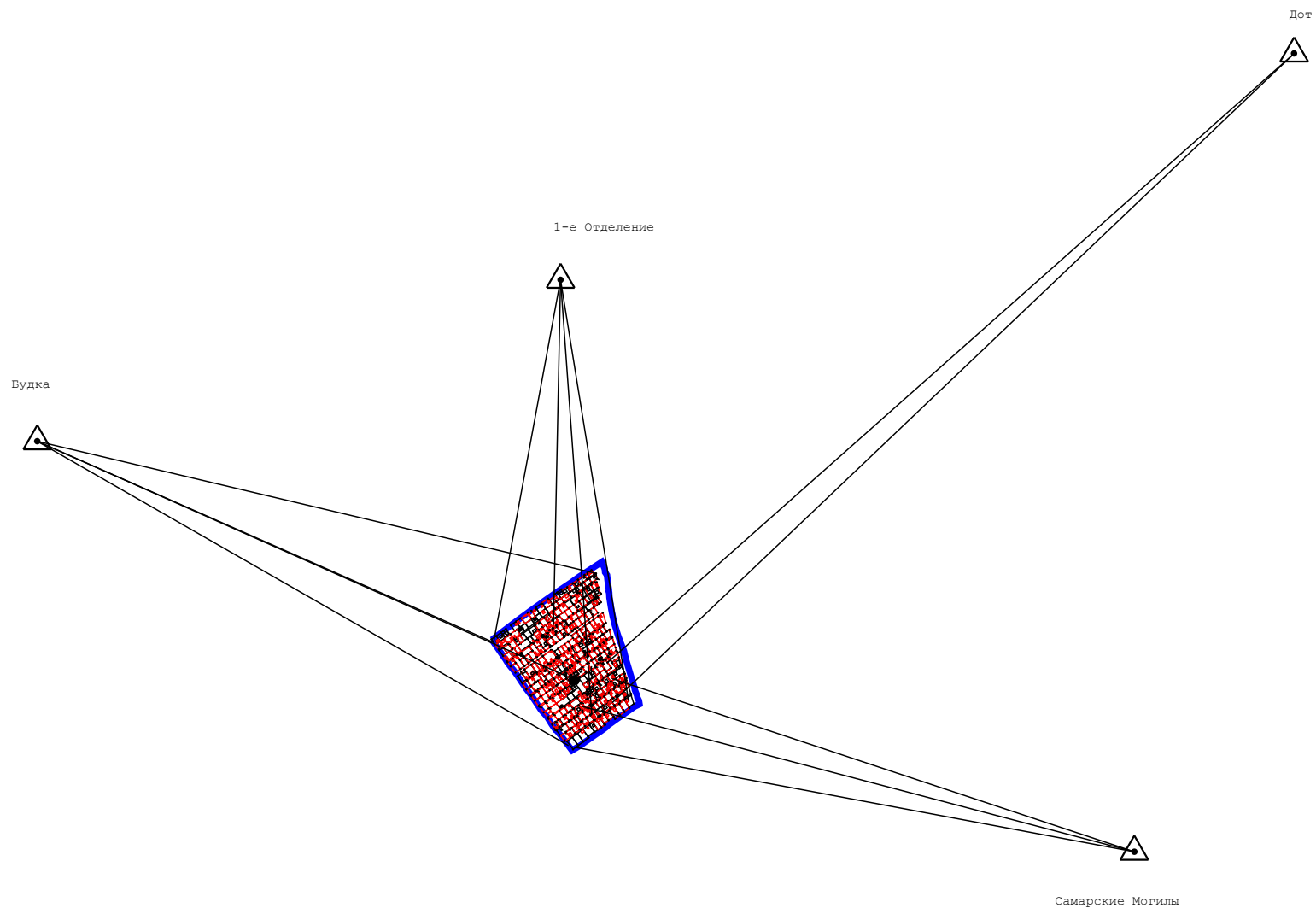
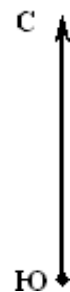
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0133025:1148	
Система координат							МСК-23, зона 1	
Зона №							1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых 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
23:43:0133025:1148(2)								
n1446O	—	—	—	477 073,76	1 364 478,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1447O	—	—	—	477 079,01	1 364 486,02	—		
n1448O	—	—	—	477 070,80	1 364 491,95	—		
n1449O	—	—	—	477 065,55	1 364 484,62	—		
n1446O	—	—	—	477 073,76	1 364 478,70	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133025:1148	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133025:1148	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133025:1141 : 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
23:43:0133025:1141(2)								
н1450О	—	—	—	477 060,23	1 364 469,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1451О	—	—	—	477 061,71	1 364 472,07	—		
н1452О	—	—	—	477 062,73	1 364 471,36	—		
н1453О	—	—	—	477 064,69	1 364 474,24	—		
н1454О	—	—	—	477 063,44	1 364 475,15	—		
н1455О	—	—	—	477 064,31	1 364 476,39	—		
н1456О	—	—	—	477 064,71	1 364 476,08	—		
н1457О	—	—	—	477 066,60	1 364 478,76	—		
н1458О	—	—	—	477 060,39	1 364 483,33	—		
н1459О	—	—	—	477 054,00	1 364 474,26	—		
н1450О	—	—	—	477 060,23	1 364 469,90	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133025:1141 :				

1.										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:1141 :										
1.										
1. Сведения о характерных точках контура здания										
с кадастровым номером 23:43:0130025:63 : 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		
23:43:0130025:63(2)										
н1341О	—	—	—	477 134,91	1 364 335,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1342О	—	—	—	477 140,50	1 364 344,05	—				
н1343О	—	—	—	477 141,69	1 364 343,22	—				
н1344О	—	—	—	477 143,20	1 364 345,43	—				
н1345О	—	—	—	477 139,02	1 364 348,47	—				
н1346О	—	—	—	477 137,79	1 364 346,78	—				
н1347О	—	—	—	477 134,17	1 364 349,39	—				
н1348О	—	—	—	477 128,00	1 364 340,45	—				
н1341О	—	—	—	477 134,91	1 364 335,78	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0130025:63 :										

1.	—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0130025:63 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура здания										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
с кадастровым номером 23:43:0133025:802 :										
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		
23:43:0133025:802(2)										
n1361O	—	—	—	477 149,99	1 364 389,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$		
n1362O	—	—	—	477 145,01	1 364 393,34	—				
n1363O	—	—	—	477 139,61	1 364 385,69	—				
n1364O	—	—	—	477 144,61	1 364 382,13	—				
n1361O	—	—	—	477 149,99	1 364 389,96	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:802 :										
1.	—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133025:802 :										
1.	—									

Схема геодезических построений



Масштаб 1:25 000

Условные обозначения:



- Пункт государственной геодезической сети

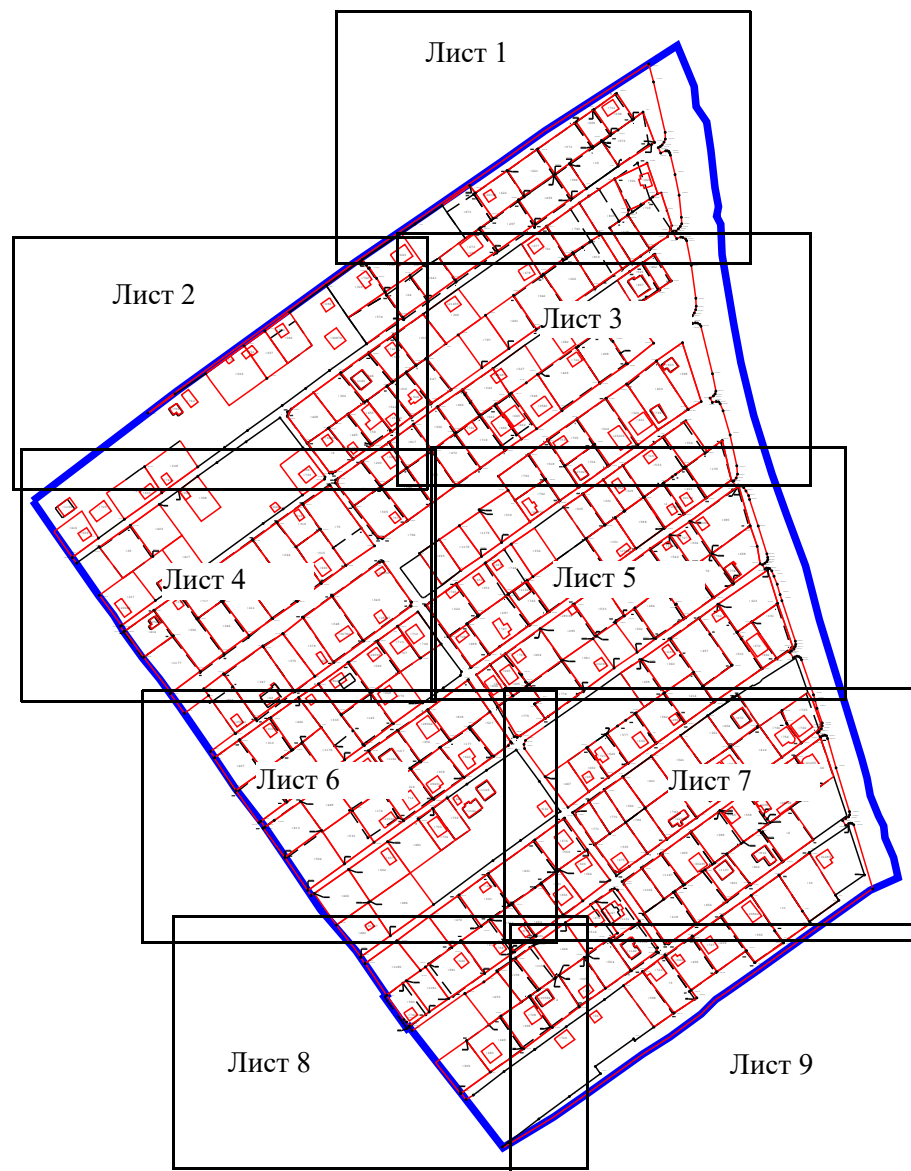


- Направление геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

- Граница кадастрового квартала

91:01:073004

Схема границ земельных участков

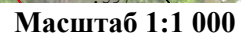


33:43:0133025

Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:5 000





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

Лист 6

Лист 6

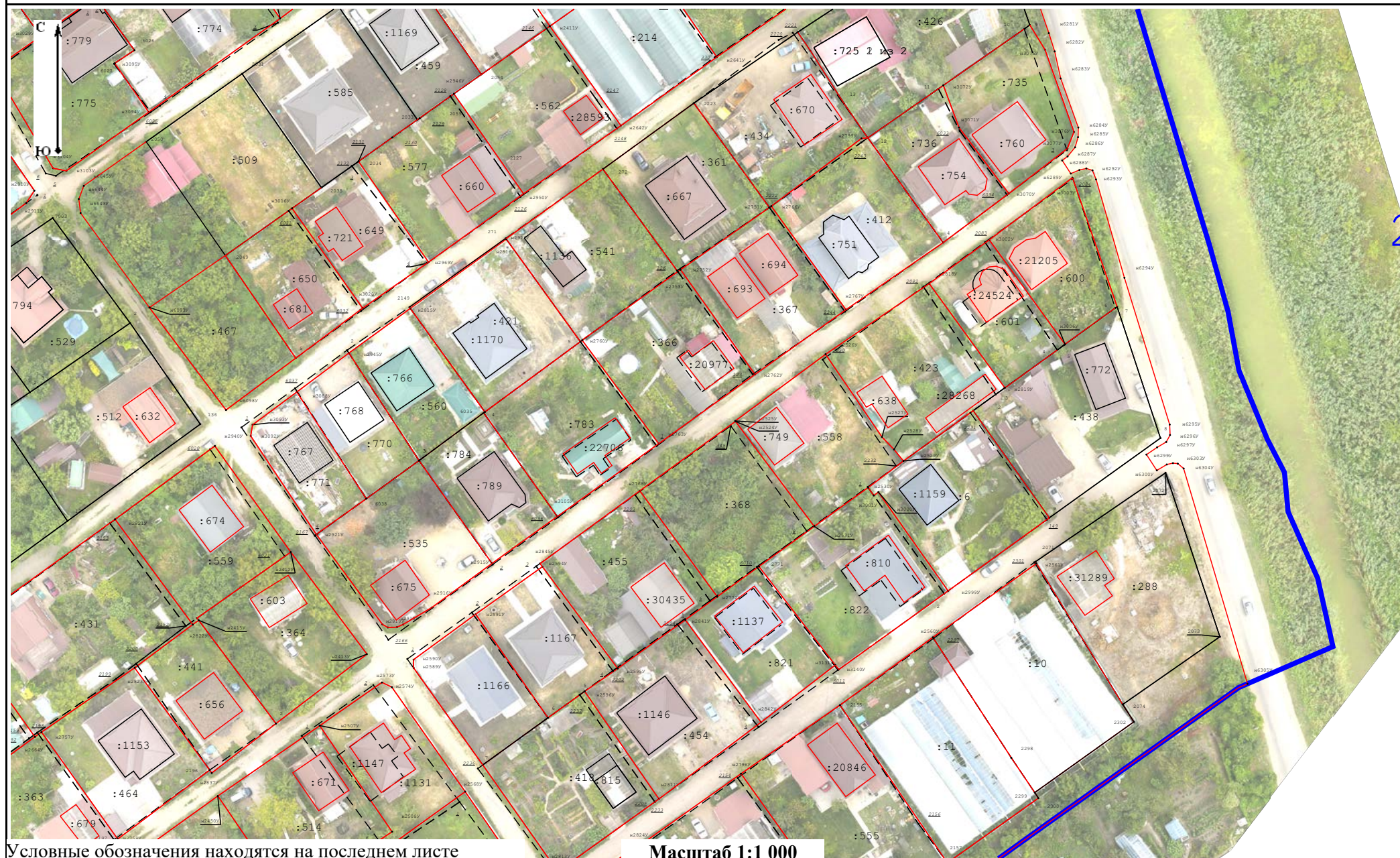


Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

Лист 7

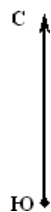


Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

Лист 8



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

Лист 9










Условные обозначения находятся на последнем листе

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